



زجمسة الدكشور زميدا لكيلاني عضوالقلية الملكسة رلندن لأخصائي علمالولادة والنسا ثية البغي ( رغوردن بورن ۱ يوپلنفوسات باغولي د لغيراميفاندست د بي



# الحـمُلُ

ترجمسة المدكسور زميدا لكبيلاني عضوالكلية الملكسة رلندن لأفصائني علم الولادة واللسائية تألیفی الدکتور غوردن بورن المستشارالفؤی لمستشفیسان بارتولي جامعة لندنت



- · غوردون بورن: الحَمْل
- ترجة منقحة ومزيدة بقلم: الدكتور زيد الكيلاني
- الطبعة العربية الأولى ١٩٨٦ ، الطبعة العربية الشانية ١٩٩٣.
  - جيع الحقوق محفوظة.
     الناشر: مؤسسة عبدالحميد شومان
  - الناشر: مؤسسه عبدالحمید شومان الأردن،

ماتف: ۱۲۹۵۶۱ تلکس ۱۲۷۵۵۲ ARABNK JO 23091/2

\* يضم هذا الكتاب الترجة العربية الكاملة لكتاب:

Gordon Bourne, *Pregnancy*, Pan Books Ltd., Cavaye Place, London, 9th printing (revised) 1979.

- توزيع: مؤسسة الأبحاث العربية ش.م.م
- بيسروت ـ لبنان: ص.ب ١٣٥٠٥٧ (شسوران) هاتف ٢٠٦٥٥/٦ تلكس ٢٠٦٣٩ دلتا ـ لبنان

# الفهرسسس

فصل صفحة	
مقدمة الطبعة العربية ٧	
مقدمة الطبعة الانجليزية مقدمة الطبعة الانجليزية	
الحمل	1
أعضاء الأنثى التناسلية	۲
أعضاء الذكر التناسلية ٥٩	٣
نمو الجنين	٤
مطلع الحمل	٥
تغيرات الجسم خلال الحمل	7
منة الحمل	٧
الحمل الوهمي	٨
العناية بالحامل العناية بالعناية بالحامل العناية بالحامل العناية بالحامل العناية بالحامل العناية بالعناية بالعن	4-
التحضير للوليد ١٤٢	1.
نصائح إلى الحاملنمائح	12
منغصات طفيفة	17-
زيادة الوزن ٢٣٤	14
الأدوية خلال الحمل ٢٤٣	18-
العناية بالثلبين ٢٥٢	100
صحة الجنين	17
مضاعفات الحمل	17

191	الحمل الهاجر	14	
49 8	عامل الريسوس	19	
4.0	حالات جراحية وأمراض باطنية	۲.	
44.	وضع الجنين	11	
411		**	
444	تحريض المخاض تعريض المخاض	22	
TAT	مضاعفات المخاض	7 £	
	ولادة المجيء بالمقعدة	40	
	التوأمان	77	
	تعلد التوائم	TY	
240		YA	
٤٣٠	النفاس	79	
801		۳.	
870	عيادة ما بعد الولادة	1"1	
٤٧٥		**	
£A1	الطفل الطبيعي	MA	
	الطفل غير الطبيعي	45	
	الرضاعة	20	
OYY	مضاعفات شائعة تؤثر على الوليد	47	
	مضاعفات الولادة على الوليد	2	
0 49	الحتان ـ الطهور ـ	44	
۱۳٥	امسم الوليد	49	
0 8 1	الإنجاب والعقم	٤٠	
004	تنظيم النسل	13	

# مقدّمة الطبعة العربية

إن من أهم الدوافع التي جعلتني أترجم هذا الكتاب إلى اللغة العربية هو ما لمسته شخصياً من حاجة ورغبة الحامل العربية إلى تنقيف نفسها عن حملها، والتحرر عا تخضم له من تقاليد 
قديمة غالباً ما تكون غير مفيدة بل وضارة . لقد وضع هذا الكتاب ليحرف الحامل بنفسها 
وليطلعها على أسرار حملها وليكون لها عوناً في حملها وهخاضها وولادتها ونفاسها . إن عا لا شك 
فيه أن تزويد الحامل بالمعرفة سيعطيها الثقنة بنفسها وسينبذ عنها مخاوف المخاض والولادة 
وسيساعدها على التعتم بعملها وتهيئة مخاض وولادة سهلة لها . لقد وضع هذا الكتاب أيضاً 
ليحمى جنينها، فالحمل السليم لا بد وأن يتنهى بوليد سليم .

يين هذا الكتاب أهمية الطب الوقائي وكم من الممكن أن يصبح الأمر الصعب سهلاً، إذا كان هنالك تعاون ما بين الحامل والمشرفين عليها، وكيف يمكن للأمور الصغيرة السهلة أن تغدو كبيرة وصعبة، إذا لم يكن هنالك تنسبق بين الأطراف المعنية.

أما عن اختياري لترجمة هذا الكتاب بالذات، فلم يكن يمحض الصدفة، فمعرفتي بمؤلفه استاعله الدكتور وجوردون بورن، تركت في نفسي أكبر الأثر. لقد عملت معه وكنت مسناعله الأول لفترة من الزمن في أقدم مستشفيات بريطانيا الجامعية وسانت بارتوليومي ـ لندن،، ومن خلال عملي معه أعجبت بأسلوب عرضه للأمور، ومعاملته للحامل، ويراعته العلمية والعملية والجراحية. بالإضافة إلى ما سبق فقد لفت نظري تبافت الحامل البريطانية على قراءة كتابه، وقد تحقت شرعي هناك من مدى استفادة الحامل من هذا الكتاب، وكان حلمي دائياً أن أرى الحامل في بلدى تنعم بهذه الاستفادة بقدر ما أتيح لغيرها.

ختاماً أود أن أخص بشكري العميق الدكتور في اللغة العربية الأستاذ فخري أحمد طُمَّليه، الذي لم يبخل على بوقته ونصائحه وجلساته الطويلة لتنقيح هذا الكتاب لغوياً، وكذلك الأستاذ

علي إسليم الذي رافق الكثير من جلساتي اللغوية مع الدكتور فخري. كيا وأريد أن أقدم جزيل شكري للدكتور عصام حامد لمساعدته في تصليح مصطلحات اللغة الإنجليزية وللدكتورة زهرة مصطفى الشواف والدكتور حسام أبو فسرحة اللذين مساعداني في انتقاء المصطلحات الطبية العربية.

زيد الكيلاني

# مقدمة الطبعة الانجليزية

لقد كتبت هذا الكتاب للنساء في أثناء وما بعد حملهن، وكذلك لعائلاتهن ولاي شخص لا تتوفر لديه المعرفة عن العلب أو القبالة ويرغب في الإطلاع على الحمل والولادة. إن هذا كتاب تتقيفي وقد تعمدت به تكرار بعض المعلوسات بغية المحافظة على صلابة الموضوع وإظهار الحقائق بشكل مترابط سلس.

كثير من اللواتي يجملن الأول مرة ـ حتى في أيامنا هدله ـ لا يعرفن إلا القليل عما يحمدت لأجسامهن ، كما ويجهل البعض منهن ظواهر الحمل الطبيعية أو غير الطبيعية . إن الحوف من المجهول أمر حقيقي ، ومما لا شك فيه أن التزود بالمرفة سيضمن دحض هذه المخاوف . إني آمل بواسطة هذا الكتاب تثقيف الحامل عن حملها ، ليساعدها في نبذ التحوف والتشكك ، وليعطيها ثقة في نفسها ويمقدرتها على إنجاب طفل طبيعي ، ولكي تعتم بحملها .

إن أي حمل فريد في نوعه، فمراحل التكاثر الثلاث أي الحمل والولادة وكذلك مرحلة التفاس، تحتري على تغيرات جسدية ونفسية وعاطفية وتختلف ولو قليلاً من امرأة إلى امرأة. إن لكل من هذه المراحل أهمية، ولا يجوز إبراز أهمية المخاض لوحده فقط. إن الحمل والولادة أمران طبيعيان إلا أنه قد يوافقها أحياناً بعض المتاعب الجسدية أو الضغوط النفسية التي يمكن لامرأة سليمة منزنة أن تتغلب عليها وتجلب لنفسها الشعور بالرضا والسعادة.

إن مما لا شك فيه أنه كلما تزودت الحامل بالأكثر عن حملها، ازدادت ثقتها بنفسها وواجهت كل شهر من الأشهر التسمة وكذلك الولادة والنفاس بثقة أكبر. مما لا شك فيه أيضاً أن هنالك فجوات كبيرة في معرفة المرأة العادية عن الحمل، وإن الحامل معرضة لحظر قصص الحراضات والمبالفات والرعب، ولا يوجد هنالك مرجم شامل تعود إليه ليخفف من قلقها أو ليجيب عن أسئلتها. إن هذا الكتاب عاولة صادقة لتنطية هذه الحاجة.

يهتم علم القبالة الحديث والمشرقون على هذا الفرع من قبابلات وأطباء بتفادي المشاكل ومعالجة الأمور الشافة منذ بدئها قبل أن تستفحل وتصبح خطيرة. لقد شرحت في هذا الكتاب تقدم الحمل الطبيعي وكذلك ما قد يلحق به من شذوذ، وقد تعمدت ذكر الأخير ليس لكثرته بل لتفهم مددى حرص الأطباء في تفاديه ومعالجته.

إن المرجع النهائي عن أي حمل هو بالطبع الطبيب أو القابلة المشرفة عليه. لقد حاولت في هذا الكتاب أن أكون غير متحيز في سرد الحقائق وأن لا أبرز مدرسة أو طريقة دون أخرى. مما لا شك فيه أن هنالك بعض الأمور التي قد لا تتفق وآراء بعض الأطباء أو القابلات أو الأمهات والحوامل، إلا أنه من المستحيل مناقشة كل ما يتملق بتفاصيل الحمل بكتاب واحد. إن عدم الانفاق على رأي واحد أمر لا يمكن تجنيه، وسبيقى هناك اختلاف في الأراء ما بين الأطباء والقابلات فيا يتملق بعض المواضيع، ولا يسعني القول في هذا المجال لحامل نصمحت بنصيحة من طبيبها لم ترد في هذا المجال لحامل نصمحت بنصيحة من طبيبها لم ترد في هذا المجال الكتاب إلا الأخذيها.

جوردون بورن

ا لحَــمُل

# أهمية تزود الحامل بالمعلومات

يصاحب الحمل عدة تغيرات متشابكة ومعقدة تحصل في جميع أنحاء الجسم. تكون هذه التغيرات جسدية أو نفسية، وبينها يكون بعضها واضحاً منذ بداية الحمل، لا يبرز البعض الآخر للميان إلا بعد أن يتقدم الحمل ويصل إلى مواحله النهائية. من الجدير بالذكر أن هناك بعض التغيرات الطفيفة في وظائف الجسم لا تشعر بها الحامل. يستطيع الأطباء والقابلات أن يفسروا لتغيرات، إلا أنه يبقى الكثير منها غير واضح بما فيه الكفاية، كها أن هنالك بعض التغيرات، ولو أنها بسيطة، معروف عنها القليل جداً أو لا في، أبدأ وهناك أشياء مشكوك فيها أو غير مكتشفة بعد، حتى بالأساليب العلمية الطبية. إنه مما يدعو للحيوة أن يظهر الحلما عند إلى المسابق، عن الحمل المنافقة عند المحلس بقوام مختلف من حمل لا تخير. كثيراً ما نسمع قول حامل وإني أشعر بتعب أكثر في هذا الحمل مغوام مختل السابق، أو الشعر باي تقيؤ طيلة مدة حمل الذا في الهدا في حمل هذا فإني أشعر بالتغيرة في الصباح، ولم أشعر باي تقيؤ طيلة مدة حمل الناف، أن على هذا فإن أشعر بالقيرة عند المساء، ولم أشعر بأي تقيؤ طيلة مدة حمل

هنالك علاقة قوية بين رد الفعل النفسي والجسدي في الحمل. إنه من المسلم به ، رغم كون الحمل ظاهرة طبيعية ، أن تتعرض بعض السيدات لتنهرات عاطفية عميقة فيختلف التزائين النفسي . من المهم أن نقدّر أن التغيرات الجسدية والنفسية لا تتهي بداية الوضح ولا حتى بالولادة . إذا أخذنا وجهة النظر القضائية في بريطانيا العظمى مثلاً لوجدنا أنها تعتبر أن التغيرات النفسية المصاحبة للمحمل ، قد تستمر على الأقل لمنة صنة أشهر ما بعد الولادة . لذا يحق القول أنه لا يعود التوازن الجسدي والنفسي عند الأم لحالته الطبيعية ، إلا بعد قضاء فترة سنة من الولادة وخواصة إذا أفذلت الأم الرضاعة وسيلة لتغلية وليدها لعدة أشهر ما بعد الوضح .

إن تفهم ما يدور في أثناء الحمل هو نصف الطريق تجاه حمل ممتع وناجح، من المهم أن يقدر

زوجك وعائلتك أهمية زياراتك لعيادة الحوامل. إنه لمن عديم الجدوى أن تحاولي المحافظة على وزنك إذا أصرت بقية العائلة عليك بأن تأكملي «طعاماً لاثنين».

إن لتثقيف الحامل أهمية كبرى، فإذا تفهمت حملك وما يحمدث لمقلك وجسمك فسوف تثقين بنفسك وبمقدرتك على إنجاب طفلك، علاوة على ذلك سوف لا تخافين من المجهول أي من عملية الوضع والولادة.

إن مساعدة الأطباء والقابلات لك، ستبقى مهيا كبرت، محدودة، ولهذا كلم تنزودت بمعلومات أكثر عن عملية إنجاب طفلك، سهلت عليهم مهمة العناية بك، لأنك ستستوعيين ما يريدونك عمله، ولماذا يطلبونه منك.

# لا تقرئي كتباً طبية تدريسية

ليست هنالك أسرار في الكتب الطبية العلمية وبإمكانك أن تجديها في المكتبات العامة أو الجامعية. إن مصظم هذه الكتب المتخصصة بعلم الولادة أو القبالة تبحث في الأوضاع غير الطبيعية: إنها مكتوبة لطلاب الطب الذين يجب عليهم أن يتفهموا كيف يتفادون المشاكل قبل حدوثها أو كيف يعالجونها إذا حدثت. إن الطب الوقائي، والمعالجة المبكرة هما حجرا الزاوية في علم القبالة الحديث الذي وضع لتفادي أي مشكلة قبل حدوثها. لا تتعمقي في قراءة أي مشكلة غيفة تتخيين أنها قد تحدث لك، لقد أصبح الكثير من مضاعفات الحمل والولادة نادرا في البلاد المتقدمة ولا تلاحظ إلا عناما ترفض الحامل زيارة ورعاية عيادة الحوامل. إن الولادات بالمعلمة والتي كانت تمتاج إلى العنف، عا قد يعرض حياة الأم والجنين إلى الحطر، قد استبدلت بالمعلمة القيصرية والتي هي أكثر أماناً. إن كثيراً من الدوات التي كانت تستعمل لإنجاز ولادة صعبة في السابق أصبحت لا توجد الآن إلا في متاحف كليات الطب.

# التغيرات العاطفية في الحمل

لا تنفير شخصية الحامل الأساسية خلال الحمل ، إلا أنه يحدث بعض التغيرات الطفيفة أو الغامضة عليها. تميل النساء إلى عدم انزان عاطفي في وقت ارتفاع نسبة الهرمون عندهن إلى نسبة عالية ، مثل فترة المراهقة ، الحمل ، ومرحلة سن اليأس وكذلك مباشرة قبل حدوث الحيض من كل دورة . من الثابت إحصائياً أن معظم حوادث العنف والجرائم المرتكبة من قبل الإناث تحدث عادة في الأصبوع الأخير من الدورة ، أي مباشرة قبل حدوث الطمث .

فكرة أن طفلك ينمو في أحشائك كفيلة بأن تخلق عندك درجة من عدم الاتزان العاطفي . إن ارتفاع الهرمون المتزايد خلال الثلاثة أشهر الأولى من الحمل سبب طبي قائم يفسر التغيرات العاطفية في أثناء هذه الفترة. إنه من الشائع أن تنفجر صبية مسرورة جداً بحملها وليس لديها الكثير من المتاعب فجاة بالبكاء من دون أدن سبب لتسترجع بعد بضعة دقائق مرح شخصيتها المعتادة. قد تتعرض نساء مليئات في العادة بالحيوية أحياناً لفترة من: الكتابة، والإضطراب وصعوبة المزاج، يكاد لا يصدق أن تكون بها في حالتهن العادية من غير حمل. يمكن أن يُعدث النشان والفيء حالة تخفية من الاضطراب والكآبة عند بداية الحمل تتهي عادة عند انقطاعها في حوالي الأسبوع الرابع عشر (بداية الشهر الرابع) من الحمل. تحتاج معظم النساء في المراحل بيضرهن أو يضرهن أو يشرهن أو يشرط طفلهن.

قد تصبح معاملة الحاصل الاطفالها الآخرين صعبة بسبب حملها. إن عاداتهم ومميزاتهم المزعجة ، والتي كانت تستطيع مواجهتها عادة بكل سهولة ، قد تثييرها لمدرجة لا تستطيع أن تتحكم بفسها وخاصة في المراحل الأولى من الحمل. إذا كانت الحمل غير لبقة فإن تصرفاتها تجماه أطفالها قد تفسر من قبلهم بثيء غير منطقي وستلاحظ أنهم يقرنون توترها وغضبها بحملها ، وسوف يوفضون الطفل الجلديد زمناً طويلاً قبل وصوله .

لأسباب شبيهة، فإنه حتى النساء القديرات والمتمكنات قد لا يستطعن الحكم هل الأمور بالشكل المهجيح، قد يملن إلى التسرع بالقرارات وقد لا يكون تفسيرهن للحوادث تفسيراً واقعياً كالمعناد، كما قد تكون استتاجاتين غير دقيقة بل وخاطئة. من الحفظ بالطبع أن نصف الحوامل بالقصور، إلا أن تذكيرهن بوجود الاضطراب العاطفي خلال الحمل قد يلفت انتباههن لأخذ الأمور بعناية أكثر وعجنهن مغبة أخذ قرارات أو ارتكاب أهمال قد تعتبر غير حكيمة.

يستهي الغشيان والتقيق، كما يستهي بعض من التعب في نهاية الأسبوع الرابع عشر من الحمل وتعود الشهبة للأطعمة . ويصاحب هذا غبائياً تضهر عميق في سلوك الحاسل لصالحها. في هذه المرحلة ، تظهر الصفات الجيدة للحمل ويرافقه أيضاً تسامع وتفهم أكثر في السلوك.

تبدأ حركة الجنين أولاً ما بين الأسبوع السادس عشر والأسبوع المشرين، ولأول مرة تتبه الأم لكيان طفلها في رحمها. إن طفلها الأن حقيقة ولا بد من التجهيز له والعناية به، وفي هذه المرحلة يعود حملها للأمور الطبيعية رغم أنها قد تتعرض أحياناً إلى تقلبات عاطفية إلا أن همذا يكون أقل مدى من السابق.

إن الأسبوع الثامن والعشرين من الحمل هو علامة بدء نضوج الطفىل الذي يستطيع أن يقود بعدها ومن ناحية نظرية حياة مستقلة عن جسم أمه . كثيراً ما نكون الأم في همذه الأونة الأخيرة من الحمل قلقة على طبيعة تكوين طفلها كيا وتكون قلقة عمل كيفية وصوله. تصبح

الحامل مع تقدم الأسابيع وعندما يكبر بطنها ويزداد تعبهـا حادة المـزاج كيا وتصبـح أيضاً أكـثر اعتماداً على من حولها.

تظهر على الحامل كليا اقتربت من الوضع علاتم نظرية وغريزة العش، nesting instinct. إنها فعلاً نظرية حقيقية حيث يلاحظ على الحامل حرصها الشديد على تنظيف بيتها وتأكدها أن كل شيء جاهز للطفل. إنها تزور عيادة الحوامل بنسبة أكثر وتحاول أن تقيم علاقات أقوى مع طبيبها والقابلات اللوائي سيأخذتها بعنايتهن في أثناء الوضع. إن هذا سيخلق عندها تدريجياً ثقة ذات أهمية كبرى تتمشى جنباً إلى جنب مع تخوفاتها.

قد يفضي بعض الأقارب والأصدقاء المتسرعين للحامل بقصص غير مسرة أو حتى غيفة عن خبراتهم الشخصية خلال الحمل والولادة. إن هذا سيزيد دون شك من القلق على سلامتها ويجب أن لا تتردد لحظة في أن تسأل طبيبها عن أي شيء يجول بخاطرها. سوف لا يكون لمظم محاوفها أي مبرر، ومع كل هذا قد يكون من الصعب لامرأة متقدمة في حملها ومنخرطة في شعورها العميق بظواهر الحمل أن تميز الحقيقة عن الخوافة.

يؤثر التعب الطبيعي المصاحب للمرحلة الأخيرة في الحمل على نفسية الحامل، إذ أنها تملّ من تكملة الحمل وقد تصبح كثيبة لأي منفص مثل عدم مقدرتها على اختيار ملابس أنيقة أو عدم مقدرتها على اختيار ملابس أنيقة أو عدم تحكيا من القيام بواجباتها الاجتماعية المعتادة. يتطلب الشهر الأخير من الحمل تكرار الكثير من التشجيع للحامل كما يحتاج إلى دعم ثقتها بنفسها. كثيراً ما تكون الكآبة نتيجة تأخر موعد ولادة الحامل وصرور الأيام دون أي إشارة للوضع. قد يزيد الأمر سوءاً تعليقات الأقارب والجيران، بقلب طب مدفوعين بحبهم للاستطلاع، على تأخر ولادتها بقولهم «هل ما زلت هذا؟». إن هذا السؤال اللطيف والمقصود به مداعة وتسلية الأم، لكفيل بإزعاج أي أم أضناها الانتظار الطويل والتي مضى على موحد ولادتها أسبوع أو اثنان.

علاوة على هذه الأوقات الميزة فإنه من الملوم جيداً أن نفسية المرأة الحيامل تصبيح هشة خاصة خلال الوضع وقد يفسر سؤال لطيف قصد به كل الحنان بانتقاد شخصي لتكون نتيجته تدفق اللموع السخية.

يمكن تفسير بعض التقلبات العاطفية خلال الحمل بأنها نتيجة الملل الحاصل والذي يتلاشى بشكل تلقائي كليا قاربت الحامل وغريزة العشر». إنها تأخذ بألباب معظم النساء حيث ينشغلن بالتنظيف والتحضير للمولود القام. لذا من المستحسن أن تشغل الحامل نفسها بعمل ولو كان جزئياً في مطلع الحمل إذا لم تكن ملتزمة بعمل رسمى.

إن تناول المهدئات في أثناء الحمل ليس ضرورياً، بل وغير مرغوب فيه بتاتاً، وعلى الحامل

أن تستشير طبيبها قبل تعاطي أي علاج من هذا القبيل. يمكن للحامل أن تأخذ كمية قليلة من مهلى، خفيف وغير ضار لمدة ثلاثة أو أربعة أيام، وطبعاً باطلاع ونصح طبيبها، إذا استمرت حالة الكآبة والقلق عندها إذ سيساعدها هذا على رفع الكآبة وحالة الضيق.

ساد الاعتقاد منذ بدء الخليقة على أن الجنين يتأثر بحالة أمه العاطفية إذا تعرضت في أثناء حملها لمشاهد مرعبة أو أفكار غيفة. إن هذا بالتأكيد خطأ شائع إذ لا يوجد أي برهان على أن لاضطراب الأم العاطفي مهها كان نوعه،أي رد فعل سيء على حالة وصحة جنينها في رحمها. لا تؤثر أية مناظر غيفة أو أفكار مرعبة على الطفل سواء من الناحية العقلية أو الجسدية، كها لا يتأثر الجنين بانهيار اللموع أو العويل الطويل.

### خرافات المجائز

إن مشكلة ما ترويه العجائز هي في الواقع مشكلة الثقة، حيث إن معظم ما يــروى هدام وفي نفس الوقت مهبط للمزيمة . إن رواياتهن المتعلقة بالحمل والطفل غير المولود بعد نذير شقم ، ولهذا لا تتوفر النية آبداً في سردها هنا بتفاصيلها .

يعلم معظم الناس في الوقت الحاضر أن لا مكان لما تسرده هذه القصص من الصحة، إلا أن طبيعة الحامل العاطفية والحساسة تدعوها للخوف كثيراً على نفسها وعلى طفلها وأن أي همسة ترحي بأن شيئاً قد يجدث لما أو لاينها سوف تثير عندها الهلع والاضطراب، وإذا تكررت مثل المدا المحسات فسوف يتولد عند الأم بعض القناعة بالقصص الحيالية وبهذا يصبح تخوفها حقيقة وأضعاً بالوطراب واقصاً.

يستطيع المرء أن يتصور رد فعل قصة تروى لحامل منزوجة من رجل طويل القامة نسبياً، بأن يقال لها وإنك تحملين با عزيزي طفلاً كبيراً وسوف تواجهين وقناً صعباً، سوف تصدق في النهاية هذه الحامل للسكية أنها سئلد طفلاً ضبغاً وأنها سنواجه ولادة صعبة حتى ولو أكّد لما أن هذا الكلام غير صحيح ، إذ سوف تبقى شحاوف الولادة عالقة في ذهنها. في الحقيقة تحمل النساء أطفالاً تناسب أحجامهن وليس أحجام غيرهن، فامرأة قصيرة في هذا البلد تتصرف تماماً كأي امرأة قصيرة مثلاً في اليابان، بأن تنجب طفلاً ذا حجم صغير. بالإضافة إلى ذلك فإن حجم الطفل عند الولادة ليس له أي علاقة بحجمه عند الكبر. لقد أطبع هذا المثل البسيط ليصور

كم من السهل بث الرعب في نفوس الناس وكيف يصبح من الصعب مساعدتهم.

قد تبدأ قصص «خرافات المجائز» يوقت طويل قبل بداية الحمل الأول. ومن المعروف أنه كثيراً ما يبلل الأطباء جهدهم ليأكدوا إلى فتاة في سن الخامسة أو السادسة عشرة أن كوبها تشعر بألم في الحيض لا يعني بتاتاً أن عليها أن تتوقع ولادة صعبة، أو أن التواء رحمها إلى الخلف لا يعني أنها سوف تعاني من عقم أو قد يؤدي إذا حملت إلى تكوار الإجهاض.

إذا رويت لك قصة أو خوافة أثارت في نفسك القلق فيا عليك إلا أن تناقشيها مع قابلتك أو طبيبك في أول فرصة تسنح لك.

إن قصة وخرافات المجائزة ثيء يسهل مقارنة بتلك الألسن الخيشة التي تنعق فقط بالقصص المخيفة والكوارث والموت. قل أن تجد امرأة قد مرت بالحمل دون أن تتموض لقصص بالمعصف المخيفة والكوارث والموت. قل أن تجد امرأة قد مرت بالحمل دون أن تتموض لقصص بالمعبقة من قبل والاصدقاء أو والكبار ذوي الخبرة، لماذا تروي النساء مشل هذه القصص إلى الاخريات مع أن معظمها ليس له مكان من الصحة؟ إنه حتى أكثر الحوامل فطنة ، نادراً ما يقلن للبلمات الحرافات بأن يلزمن الصمت ومها استهزات امرأة بقصة ماء إلا أنها ستجد أن بفرة الإسماف أو في القابلة أو الطبيب المشرف عليها أو في أفراد المستشفى الأخرين وقد تصل إلى حد الاسماف أو في القابلة أو الطبيب المشرف عليها أو في أفراد المستشفى الأخرين وقد تصل إلى حد لتغير أي ارتباطات قد قمت بها إنه من الصحب برهنة عدم صحة مثل هذه الملاحظة وتحتاج إلى لتغيير أي ارتباطات قد قمت بها إنه من الصحب برهنة عدم صحة مثل هذه الملاحظة وتحتاج إلى المستقى يدور في ذهن الحامل مرتبن أو ثلاث مرات يومياً بأنها قد تترك وحيدة في غرفة الولادة دون عبيرة ويقم نقل أن يعظم ثقتها بنفسها ، التي هي في أمس الحاجة إليها في مثل هذه الملاحق، خبرواً الطروف. يجوز القول أنه قد تلحق النساد الشريرات بالسنتهن الكاذبة والمتعطشة للأذي، ضرراً أع

لماذا يعملن كل هذا؟ قد يكون عندهن نوع من أنواع مرض حب الأذى للغير أو رد فعل لحادث غير سعيد قد حـدث لهن، ويرغبن في تصظيمه وأن يتقاسمنه مـع شمخص لا يستطيع الإجابة عليهن أو معارضتهن في ذلك.

# تجاوب الأم للحمل

يممل الحمل لك، وخاصة إذا كان بطفلك الأول، شعوراً من الرضى والسعادة الذي قد يمترج أحياناً بالقلق الطفيف. إن من الأمور المعيزة الإنسان، هو اختلافه في تكوينه المقبل والجسدي بحيث تختلف ردود فعله للأمور باختلاف الحوادث. هناك بعض النساء الشفوفات يمتابعة تحديات الأمومة والتي تشبع عندهن رغبة جاعة لبرهنة دورهن الانثري. على العكس قد يكون الحيل عند البعض الآخر صدفة ودون تخطيط أو قد يكون حتى أمراً غير مرغوب فيه بل وأيضاً نوعاً من أنواع المضايقة. يتفاوت التجاوب العقلي تحت مثل هذه الظروف تفارتاً كبيراً تجاه الم حالة من الحمل. على كل حامل أن تأخذ بعين الاعتبار أن تترك مجالاً للثاقلم والتكيف مع كل مرحلة من مراحل الحمل المختلفة تقريباً. إن لتشجيع ودعم الحامل لفائلة كبيرة، لا يمكن الاستغناء عن التأكيد عليها في هذا المجال.

ليس من غير الطبيعي لمعظم الحوامل أن يشعرن بشعور غامض أو أن يلحق بهن الخوف من حين لآخر. إن هذا مهها كان تافهاً سوف يخلق مشكلة واقعية لا بد من مواجهتها. كثيراً من التخوف تجاه الحمل والولادة ناشئء عن خرافات وروايات المجائز وعن القصص نصف الحقيقية التي لا تكاد تحت إلى الصدق بصلة. إن هذه القصص بالتأكيد إما مبالغ فيها أو ليس لها أساس من الصحة، إلا أنها تخلق هالة من الرعب حول الحمل. إن خبرتيك الشخصية عن الحمل والولادة سوف تجعلك تتحقيق من عدم صحة هذه المخاوف.

لا يمكن تعريف تجاوب المرأة تجاه الحمل بجملة عدوبة، كيا ولا يمكن تفسير كل التغيرات الماطقية التي تعدث غاطل على التركيز الماطقية التي تعدث غاطل على التركيز على جملها. ليس من الغريب ألا نحظى حتى الأن عل جواب كامل لكل مشاكل المرأة، مع العملم بأن الكثير منها قد وجد حلاً. إنك حقاً لامرأة عظوظة إذا وجدت أن من حولك يبذل جهدًا لتضع الملم المناكل التي تحق بك خلال حملك .

# تجاوب الأم للمخاض

إننا غير عقين باختيار كلمة والطلق كتفسير مرادف لمرحلة موكب الولادة كيا أتنا غير عظوظين بها لأن ذكرها مرتبط بالألم والحوف والرعب حتى أحياناً بالصائب. إن الطب الحديث قد وفر السلامة للمرأة وكذلك لطفلها حتى ولو ظهرت عندها بعض المضاعضات في أثناء الموضع . لم يؤمن الطب ومقوماته الحديثة السلامة للأم وطفلها في الولادات التي هي في معظمها خالية من التعقيدات فحسب، بل أكد لها أيضاً أنها صتلقى كل للساعدة والراحة التي ستكون بحاجة لها. إن التهيب من للخاض هو غالباً نتيجة التخوف من للجهول. إنه من عديم الجلدى

القول لحامل في جاية حملها إن ولادتها ستكون سلسة وسهلة إذا كان منقدوشاً في غيلتها منذ طفولتها أن الوضع سيكون مصحوباً بالعذاب والعناء وساعات للخاض طويلة. على كل امراة أن تتسلح بمعرفة عا سيحدث لهاخلال الحمل حتى تتمكن من تفهم وتقدير التغيرات المصاحبة وبالتالي لا تخشى من بجابتها. لعل إرشاد الحامل وتثقيفها عن مراحل الحمل الأخيرة للولادة ذات أهمية أكبر، إذ بهذا تتعرف الحامل على المراحل الطبيعية التي ستحدث لجسمها، وتكتسب ثقة في قدرتها على إنجاب طفلها دون المزيد من الألم. إن التحلي بالثقة بالنفس إذا وجدت، سوف تجمل جميع مراحل الحمل والولادة أسهل لا للام فقط بل وأيضاً للطبيب والقابلات المشرفين عليها.

إن الضغط العاطفي الذي قد يصاحب الحصل والوضع والنفاس هـو في أغلب الأحيان نتيجة الجهل، ويمكن إزالة هذا الكابوس بـدراسة وتفهم التـطورات التي تحدث، كـها ويمكن إزالتها بالتأكيدات ورفع المعنويات عن حولها.

يحق القول إن الإجهاد النفسي يؤدي إلى التعب الجسدي وحتى إلى الضيق، ولهذا لا يمكن الاكتفاء من التاكيد على أهمية شحن الحامل بالثقة في نفسها.

إن بعث حياة وتمو جنين داخل الرحم حدث عجيب غريب يكاد لا يمكن تصديقه. إن أي شخص قد شاهد عياناً ولادة طفل يوماً، لن يتوقف أبداً عن التعجب لعشرات آلاف العوامل التي ساهمت، ويدقة متناهية، لإنتاج هذا المخلوق الجديد الرائم. تسير حلقات هذه الحوادث بعمورة علاية وطبيعية لتتكلل بالنهاية بولادة طبيعية ويطفل طبيعي هي في عينها أكبر أعجوبة من عجائب العالم. لا تلام الحامل إذا انتابتها بعض المخاوف يوماً، قلقة، ليس على صحة وسلامة جنيها فحسب، بل وأيضاً على كمال تكوينه. إن هذه المخاوف في حد ذاتها أمر اعتيادي في الامومة.

تتحل معظم النساء بثقة طبيعية في مقدرتهن على إنجاب أطفال طبيعين كلما رغبن في ذلك . إلا أنه قد يطغى الحوف والشك عليهن في أثناء مدة الحمل ليمكر صفو الثقة التي كانت تتمتع بها المرأة قبل الحمل. إنه يؤمل بقراءة هذا الكتاب بعناية أن تتعلم المرأة وزوجها وعائلتها عما يضمر الحمل والولادة والنفاس للحامل، وبهذه المعرفة تكتسب الحامل الثقة بمقدرتها في الاستمرار طبيعياً بحملها ويوضعها ويالمرحلة المباشرة بعد الولادة مستمينة ومؤيدة باسرتها. لا يمكن الاكتفاء من التأكيد في هذا المجال أن الثقة هي وليدة المعرفة وأن ثقتك بمقدرتك تأتي عن طريق تزودك بالمعرفة.

## دور الأب في الحمل

إن نظرة الكثير من الآباء تجاه الحمل قد تغيرت جذرياً في السنوات الأخيرة، وكان ذلـك نتيجة عدة عوامل.

أولاً: إن الصحافة والإذاعة والتلفزيون قد ناقشت موضوع الحمل والمخاض والولادة والرضاعة بانفتاحية أكثر. لقد كان هذا نتيجة فلب المحرفة من الجمهور كما كان نتيجة القناعة بإزالة سرية النتيف عن الولادة. إن الرغبة في الموقة من الجمهور كما كان نتيجة القناعة انتشرت بالفعل بين الأزواج وبشكل سريع لمدرجة أن عبداً متزايداً من الرجال أصبح لميهم الرغبة في المتفيف عن المخمل والولادة يعبران في الأيام الفابرة من الأشباء الشخصية المالة المرأة المتزوجة، ولم يشجع الرجل على المشاركة إلا بالقليل. إن الكثير من التغيرات التي تحدث بلسم الحامل ليست مقصورة على الأجهزة التناصلية فقط بل إنه ، تقريباً ، تتأثر كل خلية ويتجاوب كل عضو للحمل. إن المزوج المنهم والمؤود بالمحمد عن هذه المرحلة من حياتها. إن الحمد متوض الكثير من الحكير من الكثير من الحوامل لمهتات ليواجهن المناطقية وصعوبة المزاجة من حياتها. إن من الموصد من الكثير من الحوامل مهتات ليواجهن المناطية وصعوبة المزاج، ليس بحرض. إنه من المعلى من الحمل مع الحامل بروج متفهم.

أما المعامل الثاني ـ وهو ليس أقل أهمية عما سبقه ـ أصبح شعور المشرفين على الحامل، بأن الوقت قد حان لأن تتفهم الحوامل الأكثر عن أنفسهن، وحملهن وعن ولادتهن، لأن الرحابة الجيدة للحامل ـ وهي بالطب الوقائي ـ، لا يستطاع الوصول إليها إلا إذا نفذت بمقدرة بالتعاون من جميع الأطراف المعنية، وبالتالي كلها ازداد تثقيف الحامل سهل الحصول على تعاويما الكلّ.

والعامل الثالث. والأهمية هنا أيضاً ليست حسب الأولدوية .. هو تأثير الرغبة وبالدلادة الطبيعية، «psychoprophytaxis» ووعلم الرقاية النفسي، «psychoprophytaxis» ووعلم الرقاية النفسي، «budy thads وكلاهما يتطلب قدراً لا بأس به من المعرفة بالحمل والموضم. لقد نقلت الحوامل اللواتي تتففن بواسطة وصفوف الحوامل، خيرتهن لأزواجهن، والذين بدورهم ابنوا تدريجياً الرقبة في المزيد من المعرفة، لدرجة أن تطور الموقف إيجابياً بحيث أصبحت صفوف الحوامل في أقسام التوليد في بعض الدول تحتوي أيضاً على وحصص مسائية للاباء، وشجم الأزواج على حضورها. تعرض خلال هذه الحصص أفلام علمية وتلفى بعدها المحاضرات ويفسح كذلك المجال للأسئلة عن الحمل والوضع.

إن حضور الزوج لعملية ولادة زوجته، لم تبق في هذه الأيام من الأمور الغربية أو النادرة. فإذا كنت ترغب في الرجود بجانب زوجتك، فعليك أن تعلم الكثير عن الحمل والمخاض

الحما

والوضع وأن تحاول الإلمام بالمعلومات مثل زوجتك. ينطبق هذا عليك أيضاً حتى إذا لم ترغب في حضور عملية الولادة واقتصرت الرغبة على البقاء بجانبها خلال مرحلة المخساض فقط. أما إذا قررت عدم اصطحاب زوجتك في أي مرحلة من مراحل الولادة فإن قرارك هذا لا يعفيك من مد يد المساعدة والعون لها طيلة مدة حملها، ولا يمكن الوصول إلى هذا، إلا بتفهم ما يجدث لها حسساً وعاطفاً.

تجد بين هذه السطور بعض الحقائق بخصوص مواجهتك للحمل، والمخاض والولادة، إلا أنه إذا كنت جاداً في رغبتك لمساعدة زوجتك، فيا عليك إلا أن تقرأ معظم هـذا الكتاب وأن تبحث عن إرشادات أخرى في أماكن أخرى.

إن وجهة النظر العاطفية في الحمل أمر معقد جداً. بما لا شك فيه أن الجهاز العصبي في الحمل حساس أكثر لدرجة قد تبدو فيه الحامل غير منطقية، وأحياناً قد لا تتجاوب مع المناقشات الواقعية . من الممكن أن تكون الحامل تحت تأثير الحوف الحقي من الأم، الحدوف من مراحل الولادة، والحدوف من المجهول - ولكل هذا - فإن كل حامل بأمس الحساجة لتأمين الاستقرار والحنان من زوجها . إن للأب دوراً هاماً عليه القيام به، وباستطاعته أن يحقق لزوجته جزءاً كبيراً من الرضا والسعادة، بحشاطرته لها بعض المتاحب التي تواجهها .

إن برامج تنظيم النسل الحديثة هي من الكفاءة بحيث تستطيع أن تخطط مع زوجتك ليس لعدد الأطفال اللين ترغبون في إنجابهم فحسب، بل أيضاً وبالتقريب الموقت المطلوب فيه وصوفم. إذا كانت أموركما ترتكز على عمل زوجتك فسوف يكون لدخلها في الحاضر اعتبارات ذات أهمية على تخطيط مستقبلكما وأخد قراراتكما. ما دام الحصل طبيعياً (ولا يوجد أي سبب ليغترض أنه سوف لا يبقى هكذا) فإن زوجتك تستطيع الاستمرار بالممل حتى الأصبوع الثاني والثلاثين (بداية الشهر الثامن). وطبعاً يجب أن يؤخذ هنا بعين الاعتبار ما يصاحب العمل من متطلبات مثل سهولة أو صعوبة المواصلات، قرب أو بعد مكان العمل ثم نوعية عملها وكذلك سبر حملها، قبل البعر بالربا بالعمل.

إن أول إيذان بالحمل أو باحتماله عند المرأة هر عادة تغيب الطمث الشهري، وقد يكون هذا مصطحبًا، كما قد لا يكون، بسمات الحمل مثل التقير عند الصباح.

إن التغيرات المتعددة التي ستمر على زوجتك، مناقشة تحت عناوين مختلفة في هذا الكتاب. عليك أن تتفهم تغيراتها العاطفية التي تحدث في بداية الحمل وأن ترعاها طبقاً لذلك، فقد يضنى زوجتك الغثيان والتقيؤ الشديد وخاصة في أثناء النهار. إن مثل هذه الأعراض التي تجملها حادة الطبع وغير نشيطة لشيء متوقع، وعليك أن تبذل كل ما في وسعك لمساعدتها حتى ولو كان ذلك على حساب نشاطاتك الاجتماعية، أو أدى إلى الغاء البعض من مواعيدك.

لا تستغرب إذا وجدت زوجتك غير ميالة إلى بعض المشروبات أو أي شيء آخر. من ناحية أخرى فقد تجد أحياناً أنه لم يتغير على زوجتك الكثيرخلال المرحلة الأولى من الحمل أو قد تلاحظ التغير الطفيف فقط في حالتها العاطفية أو في تصرفاتها اليومية ومع كل هذا فالرجاء أن تحاول أن تتلكر التغيرات الطبيعية الحاصلة في جسمها دون عاللة ، وأن هنالك أيضاً تغيرات نفسية بسيطة تواجهها، مع أنه ليس من الضروري أن يلاحظ عليها هذا.

لا مانع من الاتصال الجنسي في المرحلة الأولى من الحمل شريطة أن يكون الحمل طبيعيًا وأن لا يكون هنالك سابق إجهاض في الأعمال السابقة، وطبعاً عليك أن تعامل زوجتك بوفق وأن تتذكر أن ثديها قد يؤلمانها ويصبحان حساسين.

يختفي التقيؤ والأعراض الأخرى المصاحبة في بهاية الأسبوع الـرابع عشر (بـــداية الشهــر الرابع)، وتكون زوجتك على أحسن وجه في الثلاثة أشهر المتوسطة من الحمل (رابع، خامس، مالت ،

عليك أن تهيء نفسك لتحمل مسؤوليات بيتية أكثر في الأشهر الثلاث الأخيرة من الحمل. كما وعليك أن تتأكد من أن كل الترتيبات اللازمة للطفل والفسروريات الأخرى جاهزة ومُرْضية. يجب أن يكون كل شيء مهيأً إذا كان من المخطط لزوجتك أن تلد في المستشفى وأن رقم هاتف سيارة الإسعاف في متناول اليد ويجانب هاتفك، أما إذا لم يكن لديك هاتف فمن المستحسن أن تجري الترتيبات الملازمة لاستعمال أقرب تلفون عند جيرانك. تأكد إذا كان من المقرر أن نأخذ زوجتك بسيارتك إلى المستشفى أنك تعرف أحسن وأقصر طريق إليه وأنك تعرف المدخل المحجيح له، وتأكد أن لديك من الوقود في السيارة ما يكفي مسافة الطريق ذهاباً وإباباً.

من المحتمل أن تكون زوجتك ملتحقة بإحدى وصفوف الحوامل، والتي تشمل دروساً في الأموم والتي تشمل دروساً في الأموم والاسترخاء ، فإذا كانت هنالك أمسية للاباء فحاول أن تحضرها وستجد أن الكثير من الآباء أيضاً هناك، كما ستجد أن المسؤولين عن هذه الحصيص قد وضعوا لمساعدتك وأنهم حريصون جداً على الإجابة عن أي سؤال من الممكن أن تطرحه، وجده الناسبة إنها فكرة جيدة أن تجلس مع زوجتك قبل اللهاب إلى وحصة الآباء، وأن تكتب ملاحظاتك عن أي أسئلة قد ترفيف في الاستفسار عنها.

من المحتمل أن تكون زوجتك قد سئلت عند زيارتها الأولى لعيادة الحوامل أو ربمـا تكون

هي نفسها قد استفسرت عيا إذا كنان من المكن وجودك بجانبها حين الولادة. إنكيا الأن المرضع فعن بالتأكيد قد وصلتها إلى قرار، فإذا كنت ترغب أن تكون بجانب زوجتنك إبان الموضع فعن المحتمل أن يكون لديك بعض الاسئلة لتطرحها خلال حضورك وحصة الآباء، تسمح بعض المسام التوليد للاباء بحضور غاض وولادة زوجاتهم شريطة أن تسير الأمور بشكل مُرض . إذا كنت قد قرات أو أنك ما زلت تقرأ هذا الكتاب، فسوف غير رفية قيمة في تفهم الحمل كما أنك سمتملك المعرفة الكافية لتصفق أن الوضع قد يكون ذا خبرة شائفة. ترغب بعض الحوامل بوجود أزواجهن معهن بنيا يفضل البعض الاخر عدم ذلك، وعلى كمل حال لا تدع قصص بوجود أزواجهن معهن بنيا يفضل البعض الاخر عدم ذلك، وعلى كمل حال لا تدع قصص الموامل المعرف أن ذلك المعاض غان أن ذلك المعاض غان المعاض غان ذلك سوف يساعدها أكثر من أي عامل منفرد آخر، ليس هنالك أشياء كثيرة تستطيع إسعادها وإدخال المجهة إلى قلبها أكثر من مشاركتك إياها. على كل حال، سواء حضرت أو لم تحضر، غإن هذا القرار برجع كله إليك وإلى زوجتك ولا تدع الأخرين يقتعونك بقصصهم أو باتباع أساليبهم التقرار برجع كله إليك وإلى زوجتك ولا تدع الأخرين يقتعونك بقصصهم أو باتباع أساليبهم التقرار بدية .

# دور الأب إبان المخاض

لا بد وأن تكون قد اتخذت قراراً تجاه حضور خاص زوجتك عند بدئها في ذلك. عليك أن تتعلم علامات بمده المخاض (فصل ٢٢) حتى ولو كنت لا تنوي مصاحبة زوجتك في أثناء خاضها. من المحمل أن تكون قد حضرت بعض الدروس عن الحمل وتعلمت كمية معتبرة عها تتوقع هناك، إذا كنت قد خططت لأن تكون برفقة زوجتك في أثناء المخاض والوضع. إن ما هو أهم من ذلك أن تكون قد تلقيت ما ينتظر منك وأعطيت لك التعليمات المتعلقة بذلك.

يتوقع كل شخص بده المخاص للحامل عند وصول اليوم المحسوب لولادتها ، إلا أن هذا لا ينطبق على حساب تقريبي ينطبق على حساب تقريبي ينطبق على حساب تقريبي لوقت الولادة. حاول أن تحمي زوجتك من التصادم مع قمة رد الفعل النفسي بانتظارها اليوم الكبير إذ أنه ويكل بساطة قد يأتي ويذهب اليوم الكبير وون أي إشارة لبنه المخاص، فإذا حدث ذلك فقد يخيب أملها لتجنع بعدها إلى الكآبة. إن تشوق الجيران والأصدقاء بتعدد أسئلتهم وتعليقاتهم مثل وماذا جرى يا ست سلمى ألم تبدأ بعدا؟ أو ويا ست سميرة أما زلت هنا؟، لا يعود عليها إلا بزيادة كآبتها رغم أن قصدهم لا يكنّ إلا كل اللطف وحسن النية. قد يكون في بعض الأحيان من المفيد أن تراوغ الحامل في موعد ولادتها بأن تعطي لمن حولها تاريخاً أبعد؛

عليك الاتصال هاتفياً بالمستشفى عندما يبدأ المخاض لتعلمهم أنك ستحضر زوجتك

ولتعلمهم عن حالتها لكي يتأهبوا لاستقبالها، هذا وقد يقدمون لك أي نصيحة لازمة على الهاتف الماتف. جذا يكون وصولكما إلى المستشفى متوقعاً وتسقبل القابلة زوجتك ويتم تسجيلها بالشكل الاعتيادي، بينها يطلب منك أن تنتظر لعدة لحظات تدعى بعدها لمرافقة زوجتك إلى التسم أو الفرقة المخصصة لها في أثناء المخاض.

غتلف المستشفيات في أساليها الإدارية وفي غط عملها، ولهذا ليس من الممكن أن يوصف بدقة ما يجكن أن يطلب منك خلال المرحلة الأولى من المخاض. من المحتمل أن تكون قد جمعت بعض المعلومات خلال حضورك والحصص، وإلا فسوف تبلغ بدللك حين وصولك إلى المستشفى. ستكون زوجتك إذا قررت المكوث معها سعيدة حتى ولو كنت جالساً بقريها نقط، إلا أنها قد تطلب منك التحدث معها أو القراءة لما أو قد تريد أن تكون بجوارها بينم تأخذ هي بعضاً من النرم. إن مرافقتك لزوجتك عند بدء المخاض يبقى الشيء الأسامي في الموضوع.

ستكون زوجتك بحاجة أكثر إلى التشجيع والدعم كليا تقدم بها المخاض، كيا ستكون بحاجة لتطبيق التمارين التي قد تعلَّمتُها في السابق، بإمكانك أن تشجعها على الاسترخاءخلال الانقباضات الرحمية حتى ولو لم تكن قد تلقيت المعلومات الدقيقة كيا وستكون لتعليقاتك اللطيفة ما بين انقباضة رحم وأخرى أحسن الوقع على نفسها. عليك أن تساعدها بكل التعليمات المفيذة التي تلقتها زوجتك من القابلة أو الطبيب وتأكد أنك مُزَّودًا إياما بكل الدعم النفسي الذي تستطيع عليه.

سوف يطلب منك في المرحلة الثانية من المخاص وعندما تنقل زوجتك إلى غوفة الولادة، أن 
ترتدي رداء خاصاً من المستشفى، إذا كنت تريد مرافقتها في أثناء الوضح كها ستعطى مقعداً 
لتجلس عليه ببجانب رأسها لتستطيع مسك يدها أو مساعدتها في التنفس أو في استعمال جهاز 
تفقيف الألم. هذا ومن المحتمل أن تكون زوجتك قد أعطيت بعض الملاج لتخفيف الألام في 
بداية المخاض ولهذا لا تتوقع منها أن تكون ينظلة تحادثاً. إن لدى القليل من النساء المقدرة على 
المحافظة على سلوكهن اللطيف خلال مرحلة الوضع الحقيقي. ون وجودك ليس حجر عثرة في 
الطريق وسوف تخبر أين عليك أن تجلس بالضبط. لا تكن حساساً إذا لم يلتفت إليك أي أحد، 
فهذه إشارة عين الرضا وأن الكل مسرور بوجودك. بإمكانك أن تعيد تعليمات الطبيب أو القابلة 
عنو وجتك متعملاً جداً، إلا أنك سوف تستطيع مشاركتها تلك اللحظة غير العادية عندا 
تتكون كزوجتك متعملاً بحداً، إلا أنك سوف تستطيع مشاركتها تلك اللحظة غير العادية قبل العقيد في الهوئة في التعقيد 
وكثيراً ما تدل على اضطراعاً. لا تستغرب إذا وجدت انفعالاتك أيضاً مضطرية وغير منتاسة.

# موقف أطفالك الآخرين تجاه حملك

قد يعاني الأطفال الواعون في العائلة من وصول الطفل الجديد والذي يصبح عمط الأنظار، والذي لا يكتفي بإضفال أمه طيلة الوقت فحسب بل يعطيه الأب أيضاً قسطاً كبيراً من الامتمام عمل حساب بقية أفراد الصائلة دون قصد. من المحتمل أن يسبب هذا شعوراً من الاستياء والغيرة، وخاصة عندما يأتي الاقارب والجيران خصيصاً لرؤية الطفل الجديد وليقدموا له بمض المدايا.

ليس من العجب، إذا حدثت مثل هذه الأمور، أن يصبح الأطفال الكبار وبسرعة حاسدين للمولود الجديد. إن مثل هذه الغيرة إذا حدثت تجعل الحياة أصعب بكشير للأم، إذ أن مصاملة طفلها الكبير الغيور بالإضافة إلى وليـدها الجـديد ليست صعبة فقط بل هي مسؤوليـة تتطلب الوقت والعناء الكبير. بالاستطاعة تفادي الغيرة في مصظم الحالات إذا أعطينا بعض الانتباه والتخطيط للموضوع في وقت مبكر من الحمل. إن أي وقت أو مجهود، يصرف للتأكيد بأن بقية الأطفال سوف لا يتأثرون بوصول الوليد الجديد، سيعطى ثماره. إن فكرة قدوم وطفل جديد، يجب أن تعطى وللطفل الكبير، \_ بعد سابق تخطيط \_ ويعتمد توقيت هذا في أثناء الحمل على عمر الطفل، فكلم كان الطفل واعياً استحسن الشرح له بوقت مبكر. يفضل البدء وبتشجيعه، على يتقبل وجود أخ أو أخت، ويمجرد خلق هذه الرغبة فيه، يجب إخباره بأسلوب مبسط أن الطفل ينمو في بطن الأم، كي يستطيع فيها بعد أن يتخيل كبر بطن الأم كأخت أو أخ له. إن هذا مهم حيث إن الحمل قد يحدّ من نشاطات الأم مع طفلها. يمكن أيضاً اصطحاب طفلك إلى عيادات الحوامل وتتطلب هذه الحالة بعض التفسيرات له عن سبب زيارتك للطبيب أو القابلة كما ويمكن ترك طفلك عند أصدقائك للعناية به بينها تزورين العيـادة. يجب أن تعطى بعض التفسيـرات المبسطة للطفل كإخباره أن الأطباء والممرضات مسرورون بنمو أخيه وأنه في حالة حسنة . يجب أن يشجع في المشاركة في التحضيرات للطفل وعليه أن يذهب بوقت قصير قبل الولادة مع أمه لشراء هدية للعلفل الجديد.

قد تكون أهم لحظة في تقديم طفل جديد للبيت هي لحظة مواجهة الطفل الواعي لأمه بعد الولادة. لنفترض أنك وضمت طفلك في المستشفى وأن ولدك الأكبر قدم لزيارتك بعد يوم من الوضع، حيث إن معظم مستشفيات التوليد تسمح في هذه الأيام بزيارة الأطفال لأمهاتهم وتكليا أسرع طفلك في لقائلت بعد الولادة كان ذلك أفضل. ستكونين جالسة في سريرك، متأهبة لاستقبال وزولك، ووليدك في سريره إما بالقرب منك أو في قسم الحضائة. لا تضمي وليدك على ذراعيك أو في مريرك ملاصقاً لك، وعند حضور ولدك مع أبيه استقبليه كالمعتاد. إن حب الاستطلاع عنده قد يعطي الفائدة الكبرى حيث إنه سيطلب هو بنفسه رؤية الموليد الجديد

ويذهب إليه ليعطيه هديته، ولا تقلقي إذا لم يتصرف هكذامباشرة، عندها تستطيعين بكل لطف إعلامه بوصول الوليد الجدنيد وبعدها بفترة قصيرة سوف يتغلب حبه لـالاستطلاع عمل حيائه وسيطلب رؤية الوليد. من غير للحتمل أنه سيستطيع حمل أو مداعبة الوليد إيان وجوده في المستشفى إلا أن لمسة صغيرة منه على جبينه سوف تفتح أمامه طريقاً طويلاً في تثبيت عبة أخوية، حتى ولو كانت أصابعه الصغيرة غير نظيفة، إلا أنها وبالتأكيد سوف لا تحدث ضرراً.

عليك صند عودتك إلى البيت أن تشجعي طفلك أو أطفالك الكبار على أن يبذلوا كل ما في وسمهم تجاه الوليد الجديد ويجب أن ترسخي في ذهنهم أنه طفلهم كما هو طفلك. بجب أن لا يؤثر قدوم الوليد الجديد على انسياب الأمور كالمتاد تجاه الأطفال الآخرين، وبالطبع لا يكفي منك أن توزعي المحبة بينهم بالمساواة بل عليك أن تحرصي أن تشصريهم أن المحبة تقسم بينهم بالتساوي. إنه من المدهش كم يمكن جلب السرور، والبهجة والرضا لطفلك من تكليفه أن يُري أحد الزائرين مثلاً أخته الجديدة.

إن تقبل الطفل الجديد سيكون أسهل بكثير إذا تم تهيئة الطفل الكبير لاستقباله تهيئة جيدة ، مع أنه ، ومما لا مفر منه ، أن تلاحظ لمحات الغيرة عليه أحياناً وبهذه الحالة عليك أن تعطيمه الاهتمام الخاص لتشعريه بأهميته .

### ضبط النفس

لا يختلف ترتيب الحمل والولادة من حيث المبدأ من ترتيب أمور كثيرة في الحياة. فإذا أردنا أن نقوم بعمل على الوجه السليم فإن هذا سوف يتطلب التنكير الحريص والتخطيط الدقيق وقسطاً كبيراً من التلايب وقدراً من المعرفة لتقودنا إلى الاتقان. وعا أنه من المستحيل أن يسبق حملك الأول أي خبرة في المرضوع، بات من الضروري التزود بعضى المعرفة والتفهم والانضباط حيث إن الطفل سيكون بحاجة إلى العناية خلال الحمل كها سيحتاج إليها ما بعد المولادة. إن نظاماً خاصاً من السلوك صوف يساعدك ليس فقط خلال الحمل وإنما بالذات أثناء الوضع وأيضاً بعد الولادة.

سوف تتعلمين التكيف مع الصعاب وتقبلين التغيرات التي تحدث لك ، كما ويجب عليك أن تتعلمي التعاون مع طبيبك وعرضتك ، وعما لا شك فيه أنه تصبح الأصور أسهل بكثير إذا تفعلت واستوعبت سبب الإرشادات المعالمة لك والتغيرات التي فرضت عليك . إنك بحاجة إلى راحة كافية ، كما أنه لا داعي لأن تعرضي نفسك لأخطار أنت في غنى عنها . تسبب زيادة الوزن المطرط ضوراً لك والعقلك بالإضافة إلى أنها تؤثر سليباً على شكلك . سوف تتعرفين على إعراض المخاص وماذا تتوقعين خلاله بالإضافة إلى الولادة ، وبهذا سوف تكونين قادرة على ضبط نفسك

والسيطرة ليس فقط على عاطفتك ولكن أيضاً على ردود فعلك، وأن تـواجهي الولادة بالقليل القليل من الخوف أو الاضطراب. إن تفهم وإطاعة الإرشادات للمطاة لك هي خمير مساعد. لك.

## العوامل الوراثية

ماذا سوف يرث طفلك؟ ماذا سيكون شكله؟ هل سيكون نحيفاً أو سميناً؟ قصيراً أم طويلاً؟ ظامق اللون أم فاتحاً؟ سيملك عينين زرقاوين مثلك أو سيكون رياضياً كرالله؟ وبينها يجلس الوالدان ويفكران ويطلقان العنان لخيالا بها تطرق باب كل نوع من التركيبات التي من المحتمل أن تؤثر على مظهر وشخصية طفلهها غير المولود بعد، هناك صادة وقت يصبح فيه الوالدان جدين أكثر ولريما متخوفين قليلاً. هل سيكون الطفل طبيعياً؟ هل سيكون كاملاً؟ كل الأمهات ومعظم الأباء بالتأتيك يجون بتجربة الخوف في مرحلة ما في أثناء الحمل، يبقى عند الأغلبية خوف خفي لا ينقشع إلا بعد ولادة سليمة لطفل طبيعي صحي. بالبرغم من الحقيقة بأن ٧٩٧، من الأطفال يولدون طبيعين تماماً إلا أن الحوف على طبيعية طفلتا شيء وارد. إن بكون موجوداً في أحد أفراد العائلة. فقد يكون أحد الأقرباء قد قامى مثلاً من أو المسطراب كد يكون أحد الأجداد يعاني من مرض السكري، أو أن أحداً يقلمي من صرض المسل وآخر من المرطان. حتى أن بعض الشوهات الطفيقة مثل صمى الألوان أو آذان معقوفة أو أصبع أعوج قد يحدث قلقاً شديداً وضخطاً فضياً هائلاً على امراة طيلة منة حلها.

تتوفر الآن معلومات كثيرة عن عوامل الـوراثة، أو علم الجينات Genetics. لقد أصبحت الاستشارات المتعلقة بالوراثة genetic cousselling تتوسع بسرعة كبيرة لتقـلم خليمة طبية لأي شخص يرغب في الاستفسار عن احتمال ظهور أي صفة وراثية سواء أكانت سيئة أو حسنة قد تظهر في الوليد.

قليل منا يمن الشكير ويتسامل من نحن، ولماذا تعلورنا إلى شكلنا الفريد سواء من ناحية جسدية أو عقلية. إن القليل متفهم أنه ويكل عملية قلف يوضع حوالي ٤٠٠ مليون حيوان منوي وأن أي خلية من هله الـ ٤٠٠ مليون باستطاعتها أن تلقح البويضة. إن أول ولريما أكبر معركة للبقاء تأخذ حوادثها بين هله الـ ٤٠٠ مليون حيوان منوي، عرب إن واحداً منها فقط قد ينجح في تلقيح البويضة. يبدو أنه من المعقول الافتراض أن هله إحدى طرق الطبيعة لإبعاد كل من الضعيف وغير الصحي . إذ أن الأقوى فقط من الحلايا الذكرية تستطيع التغلب على مشقة الرحلة داخل عنق الرحم باتجاء التجويف الرحي صاعدة إلى قناة فالوب لتصل بحالة قوية وصحية كافية ولتكون لديها القوة على الإخصاب بخرق الغشاء الخارجي لخلية البويضة.

قتوي كل خلية ذكرية وكل بويضة عل ٢٣ كروموزوما (مورَّة) دلان على آلاف من شكل قضبان صغيرة، ويتألف كل من هذه الكروموزومات من عقد تحتوي على آلاف من جيئات صغيرة، ويتألف كل من هذه الكروموزومات من عقد تحتوي على آلاف من موجودة في هذه الجيئات في لحظة الإخصاب، أي عنداما يلتحم الـ ٣٣ كروموزوما في الحلية الذكرية بالـ ٣٣ كروموزوما أي الحلية المنافقة الإنسان المتمل المتحم الـ ٣٣ كروموزوما أي الحلية خلية الإنسان، وجداتم وعمل لوحة الإنسان المقبل وبادق التفاصيل. قد تؤثر عوامل الميئة على الشخص سواء أكان جنينا أو رضيعاً أو طفالاً أو مراهقاً واخوراً خلال مراحل بلرفه إلى حد ما الكروموزومات لكل من البويضة والحيوان النوي هي التي تقرر بدقة وبالفيط الشكل الدقيق الكيف المنافقة والنفوة وبالفيط الشكل الدقيق المنافقة والنفوة وبالفيط الشكل الدقيق والتصف الاخروء وزومات وبالتالي نصف الجروموزومات وبالتالي نصف الجروموزومات وبالتالي نصف الجرومة وبياتات قد صدرت عن الأم لمنافقة المنافقة عمل المنافقة ويتم نمية من النبورات والتويعات وبالتابي تعطي نسبة معينة من النغيرات أحد العبون، ان وبالتابية من الأب ويتمافة تعلي نسبة معينة من التغيرات أحد التغيراً بحيث قد تغير وبالتابي تعطي للجال ضمن نفس الفصيلة من الكائنات لأن تتطور وتغير تدريجاً بحيث قد تغير وبالتابي تعطي الجارة من معينة من التغيرات أحد التعرب علم المنافقة من المنافقة من الأمورية والمنافقة في التي تعلق والتي المنافقة والمنافقة وال

إن كل كائن بشري هو نتيجة التحام بويضة بحيوان منوي وكل منها مجتوي على نصف المدد من الكروموزومات في خلية الإنسان الكامل. تنديج هذه الكروموزومات مع بعضها لتشكل خلية واحدة تحتوي على العدد الكامل من الكروموزومات اللازمة لبناء كل خلية من خلايا الجسم. إن فرص الشخص في وراثة أي صفة هي أصظم عند عندها بهمن اللمخص في الطورات التي تحدث للبويضة قبل أن يكون من نصبها مقابلة الجيوان المتري . يجزن مبيضا أي بالطفة عند ولادتها كل البويضات المائي سوف تتجها في من النضوج، والحقيقة أن المبيضين بحتوي على 24 الفي بحيويان أكثر بكثير من البويضات المائي القاط. وأن كلا من المبيضين بحتوي على 24 الفي بويضة. تبدأ الأنثى في المدل بتنضيج أول بويضة في من الـ 70 تقرياً. قد لا تحقيل بعتمل المورات المبيضة واحدة في كل دورة من حيضها حتى من الـ 26 تقرياً. قد لا تحقيل بعضائا المورات المبيضة واحدة شهريًا للدة 70 عاماً تقرياً، أي تكون عدد البويضات المعدد البويضات عدد المبورات المبتجة للبويضة الإنجائية واحدة شهريًا للدة 70 عاماً تقرياً، أي تكون بمدد البويضات المنتجة في حياة المرأة حوالي 770 بويضة. تاخل عند بده كل دورة حيض حوالي 10 بويضة خواص بالمنتجة في حياة المرأة حوالي 70 بويضة. تاخل عند بده كل دورة حيض حوالي 10 بويضة خواص بويضة بالنصوح في كل مبيض إلا أنه يكتب لواحدة فقط النجاح. تمتلك كل بويضة خواص بويضة بالضموح في كل مبيض إلا أنه يكتب لواحدة فقط النجاح. تمتلك كل بويضة خواص

ونماذج مختلفة من الجينات مع أن عدد الكروموزومات يبقى واحداً في الكل.

تمثلك كل بويضة عند شروعها بالنضوج في بداية كل دورة على خواص جينية تختلف قليلاً عن غيرها، فعندما نعتبر الاحتمالات التي يمكن حدوثها عند تخيل أن المجال كان وارداً لاي بويضة من الد ٢٥٠ بأن تقابل أي حيوان منوي من الد ٢٠٠ مليون، عندها يصبح من السهل استيماب التفاوت والاختلافات التي تحدث بين الأفراد. عند كل بويضة المجال في أن تكون المميزة بنسبة ١ إلى ٢٥٠. كما أن لدى كل حيوان منوي المجال بأن يكون المميز بنسبة ١ إلى ٢٠٥ مليون، ومهذا تكون الحصيلة النهائية في بحال اختيار خواص جينية لشخص معين في حدود ٢ في ٢٠٠٠ مليون (ماية ألف مليون).

# علم الجينات

علم الجينات هو درامة علم الوراثة. إن مظهرنا الخارجي، عواطفنا، شخصيتنا وذكاءنا موروثة من أبوينا وكلها مسجلة في جينات كل خلية من جسمنا وهي التي تميز كل شخص عن غيره. تقرر هذه الجينات كل شيء يخصنا إلى أدق التفاصيل من حجم آذاننا إلى مقدرتنا على أن نكون عازفي وبيانو، مشهورين.

إن الجينات لإعجوبة كبيرة أشبه ما تكون وبكسيوتره في منتهى التعقيد متداخل في كل خلية ومشكل من معادلة كيمياتية من الزلاليات والأحماض النووية والتي بمقدرتها أن تخزن وتضيف أكثر المعلومات تعقيداً. توجد الجينات ضمن الكروموزومات، الذي يجتوي كل منها على عدة آلاف من الجينات. إن الكروموزومات نفسها صغيرة جداً لدرجة أنه لا يمكن رؤيتها إلا بواسطة مجهر مكبر جداً.

غنوي البويضة الملقحة حديثاً على ٢٣ زوجاً من الكروموزومات، أن نصفها من الأم والنصف الآخر من الأب وجدًا تشكل شخصية جديدة بيصمات خاصة من الجينات التي تحتوي عليها كل خلية من جسمه طيلة مدة حياته. إن كل زوج عند الأنثى من هذه الكروموزومات متشابه عاما في اللكر فيوجد زوج واحد من هذه الكروموزومات غير متجانس وعلى هذا الزوج بالذات من الكروموزومات يتقرر التصنيف في الجنس. عندما نمعن النظر بأن كل الفوارق بين ذكر وأنثى هي نتيجة المعلومات المخزونة في زوج واحد من هذه الكروموزومات، عندها يسهل علينا تخيل كمية المعلومات المخزونة في بقية الاثنين وعشرين زوجاً من الكروموزومات.

إن الكروموزومات والجينات مسؤولة عن نمو وتسطور الجنين داخـل الرحم وخلال طفواتـــه وصوف تدفع بتطوره إلى حياة البالغين وحتى إلى أرذل العمر وتجمل منه شبيهاً في كثير من خواصه بأبويه، إلا أنها تعطيه تركيبة معينة تجعله شخصية مميزة.

إن الأمثال القاتلة البنت شبيهة بأمها والابن شبيه بأبيه هي صحيحة ٥٠ في المئة إذ أن ٥٠/ من جينات كل طفل من أحد أبويه وال ٥٠/ المبقية من الحرف الأخر. يمثلك الأخرة والأخوات في المعدل نصف جينات متشابهة، ومن للحتمل أن ينموا ليصبحوا متشابهين جداً، والأخوات في المعدل نصف جينات متشابهة وعلى خارجية وييثية تسوقهم لأن يكونوا أناساً عتلفين. للتوام من جهة أخرى ميزة خاصة، أما التوام المتشابه والذي أق من نفس البويضة وفضى الحينات وأن أي فوارق قد تنطور بينها هي حصيلة تأثيرات وعوامل بيئية خارجية، أما التوام غير المتشابه والذي نجم عن بويضتين مختلفتين وحوانين منويين مختلفين فلا يمكن القول أنها أقرب تشابهاً لبعض من أي اخت أو أخ لنفس الأبوين.

تحدد الجينات في الكر وموزومات بعض العوامل مثل نوع اللم الثابت طيلة الممر والذي لا يكن تغييره بتأثيرات خارجية أو بيئية، وهذا يمكن استخداسه بتمين الأبدوين المكنين للطفل معين، وبالمثل فإن لون المينين غير قابل للثائر بعوامل خارجية. يستطيع أبوان يمتلك كملاهما عيوناً زرقاه التوقع لوليدهم أو طفلهم أن يمتلك أيضاً عينين زرقاوين بنسبة عالية، إلا أنه إذا كان لمدى كليهما عيون سوداء فيان توقعها لطفلم بعينين زرقاوين سيكون مستبعداً. أما إن كان لأحدهما عينان زرقاوان وللاخر عينان بنيتان، فعندالاً نصبح فرص الطفل باللون الأزرق أو البهي متساه بة.

إن البنية والشخصية هي أيضاً عوامل موروثة مع أن كلا هذين ثمرضاً بنسبة كبيرة لتأثيرات عوامل البنية والشخصية هي أيضاً عوامل الطويل، النحيل الهلاي، أو العصبي المزاج، بينها في الطوف الآخر الشخص القصير المربع الضحوك الاجتماعي. بمناسبة التحدث عن البيئة، من الملتم أن نلاحظ أنه لا علاقة للوزن أو الحجم عند الولادة بالوزن أو الحجم النهائي للشخص عند الكبر. تقرر الجينات عادة طول الشخص (إلا أنه أيضاً يُخضع لموامل خارجية) ولا علاقة لطول أو وزنه عند الولادة.

إن الذكاء وللقدرة على الحجة الللين بدورهما بميزان الإنسان عن بلقي المخلوقات على الأرض، إنها دون أي شك عاملان متوارثان. إن هنالك أمثلة كثيرة تشير إلى توارث عقول فلة عبر الأجبال في نفس الماثلات. يحتاج الذكاء في نفس الوقت إلى تدريب وتحريض وتشجيع وكذلك إلى فرص للتطور. إن الذكاء في الغالب شيء مدفون أو خامل ويحتاج إلى الكثير من الشاهجيع لينمو إلى أوسع طاقاته وهنا يلعب الآباء والأقارب والمدرسون دوراً من أهم الأدوار.

إنه يحق القول أنه كلما بذل مجهود أكثر تجاه حذ ذكاء طفلك كبرت قابليته للفطنة والذكاء.

ماذا عن جمال البنية؟ لا يوجد هناك جين واحد فقط غصص للجمال لوصده، فالجمال حصيلة عدة عوامل تساهم مع بعضها البعض في إعطاء الصورة النهائية للإنسان. يبقى الجمال على كل حال أمر نسبي تتفاوت الآراء فيه من شخص إلى آخر. إلا أنه، من دون شك، يحق القولى إنه غالباً ما ترزق النساء الجميلات بفتيات جميلات والرجال الجذابون بفتيان جذابين.

هل تستطيعين بعد كل هذا أن تعرفي كيف ميكون شكل طفلك؟ الجدواب البسيط لهذا السؤال هو أنك لن تستطيعي. سوف يكون طفلك مزيجاً منك ومن زوجك وذا شخصية مميزة لوحده، إلا أنه بالتأكيد سوف يرث بعضاً من شخصيتك وبعضاً من زوجك ليشكل هذا المزيج شخصاً جديداً عقلياً وجسدياً. إن الفرص إذا لم يكن هنالك أي شذوذ أو أمراض متوارثة في عائلتك أو عائلة زوجك أن يكون طفلك خالياً من أي مضاعفات لهي ٩٩٪، أما إذا كانت هنالك أمراض متوارثة أو بعض التشوهات العائلية، فعليك أن تقرشي الفصل المكتبوب عن الاستشارات الجينية على صفحة رقم ٤٧٤ لتحصلي على معلومات أكثر.

كيف تستطيعين أن تؤثري على تطور طفلك؟ إن الجواب على ذلك هو أنك لا تستطيعين إلا عمل الفليل جداً على تطوره وهو في أحشائك، إلا أنه من ناحية أخرى باستطاعتك عمل الكثير لأن ينمو طبيعياً بمحافظتك على حمل طبيعي. عليك أن تأخذي تلك الأدوية التي وصفت من طبيبك أو عيادتك فقط. عليك أن تبتعدي عن أنامن أصبيوا بأمراض معدية وكذلك عليك أن تلتحقي بعيادات الحوامل وتتبعي ارشاداتهم. عليك تجنب زيادة الوزن الكثير وأن تسطلعي طبيك على أي عوارض غير طبيعية كها هو مفسر في الفصل الحادي عشر. تمتعي بأكبر قسط عكن من الراحة وتجنبي بالطبع الإرهاق. إن عيادات العناية بالحوامل الحديثة هي مصممة لتؤكد لك أن طفلك ميكون طبيعياً وأنك نفسك متكونين قادرة وسليمة، فإذا اتبعت أساليهم، عندنذ باستطاعتك الاطمئنان والاسترخاء، والوثوق أنه لن يلحق بطفلك أي أذي.

### طرق المتكاثر المختلفة

تختلف أساليب التناسل في عملكة الحيوان باختلاف أجناسها، ويتميز كمل جنس بطريقته الحاصة الملاتمة لبيئته وظروفه للحفاظ على نوعه. توجد هنالك مخلوقات بسيطة تحتوي على خلية واحدة فقط ولا تتضمن بالطبع جهازاً تناسلياً منفصلاً، ولكي تتمكن هذه الكائنات من التكاثر، تنفسم الخلية بالنصف وبهذا تصبح كاثنين، أو ينفصم جزء من الخلية ويتطور فيا بعد إلى كائن كامل جديد. إن هذا النوع من التكاثر غير الجنسي والمؤدي إلى تزايد هائسل هو شائع جداً وينفصم الدقة في الاختيار والتنويع وهما عاملان أساسيان للتطور والتقدم. إن كل نسل ما هو إلا

عبارة عن نسخة أصلية عن الحلية الأم، باستثناء تلك الأجزاء التي انفصمت والتي تحدث تغييراً على النسل مع مرور الزمن. أما عملية التكاثر بالانقسام النصغي فسوف تعمل على المحافظة عل نوعية الجنس دون إحداث أي تجديد عليه.

إن الميزة المنظمى للكائنات التي تحتري على جنسين غتلفين هي أن كل نسل قد حصل على صفات مختلفة من كلا الأبوين بما يفسح المجال الواسع للتنويع والتحسين. إن طريقة تناسل الإنسان رخم كل هذا ليست بالكاملة تماماً نظراً لمقدرة الرحم على حماية بعض الأحمال الشافة والتي هي لحسن الحظ من النوادر ولا تتعدى 1/.

ليس لإسقاط البويضة من قبل الأنثى وقذف الحيوان المنزي من قبل الذكر في بعض أصناف معينة من الأحياء الماتية أي ارتباط أو تنسيق، كيا لا يحجد أي تماس جسدي بين الجنسين، ويعتقد بعدم توفر الجاذبية الجنسية الجنسية الجنسية المحتفظة بعدم توفر الإختصاب هنا بطريق الصدفة فقط بل وأيضاً غير اقتصادي ويعتمد نجاحه على صدد كبير من كلا الحيوانات المدوية والبويضات. كيا تدرجت الكائنات تحطوة أعلى في الرقي برز شمور الأنثى والذكر تجاه بعضها البعض. هذا ويبنا قد لا يكون هنالك في تماس جسدي بينها إلا أن أؤمراز البويضات المحتفظة منافرية تمنس في على يزيد في فرص الإخصاب ويساب ويساب المحتفظة منافرة المرتفى مثلاث أي تماس جسدي عما يزيد في فرص الإخصاب زيمادة كبيرة. يشاهد التلقيم الخارجي إبان الشلاحم الجسدي كثيراً في يديدان الأرض حيث تقدلت الحيوانات المنابية الانتقاء ما بين المحلوب ودن إمكانية الانتقاء ما بين الحيوانات المنابية الانتقاء ما بين

لا يتمتم الناقيح الداخلي، والتبع عند ذوات الثدي ويني الإنسان، بالفمالة فحسب، بل وإغا بتهيئة حاية مثالية لكل من البريضات والحيوانات المنرية. بهذه الطريقة توضع الحيوانات المنرية. بهذه الطريقة توضع الحيوانات المنوية بعمق في الذكر، القضيب التناسلي، وإلى عسفو أنثوي مُستَغَيِّل، المهل. باستطاعة القضيب التناسلي اختراق المهبل وإيدام الحيوانات المنرية فيه، إن مله العملية ذات فعالية كبرى من حيث الاستعمال العملي، ومن حيث الجندما الكبرى على حماية الحيوانات المنوية التي تُعتضن بحرارة تناسبها تحت ظروف بيئية مثالية لها. قد توضع هذه الكفاءة موضع الشك إذا أخذ بعين الاحتبار حقيقة إنتاج الذكر لعدة ملايين من الحيوانات المنوية بيئية تتاج الأنثى بويضة واحدة فقط، مع العلم بأن احتمال الاحتبار على بالرقت المناسب.

### الرغبة الجنسية

إذا رغب صنف من المخلوقات في البقاء، فعلى نشاطاته الحيموية التي يمارسها والتي هي

### الحسل

مهمة لبقائه، أن تعطيه بعضاً من المتعة، ولهذا نبعد أن الإنسان يجـد متعة في الأكـل ومتعة في التاسل أو الشرب، متعة للذكر في حماية الأنثى ومتعة للمرأة في العناية بزوجها، وكذلك متعة في التناسل أو في العملية الجنسية والتي تقود بالتالي إلى التكاثر. تختلف حدة الرغبة في العملية الجنسية Libido من شخص لآخر كها أنها تتأثر بالعمر والإرهاق والصحة وكذلك بجراحل الدورة الشهرية.

تعتمد الغريزة الجنسية عند الأنثى على هرمون الأوستروجين Oestrogen إن فعل هذا المرمون على ذوات الثدي من الكائنات البدائية ينتج ما يسمى بموسم الجماع، وقد يكون هذا الموسم عصوراً بمدة قصيرة تمدث مرة في السنة كها هو عند الغزلان والماشية، أو قد يحدث عدة مرات في السنة كها هو ملاحظ في الحيوانات المبيئة وفوات القوارض مثل القسط، الكلاب، الأراب والفتران، أما الصنف الثالث فهر الموجود في الحيوانات العليا مثل الإنسان والقرود. لم المحرط عند علمه واضحة عند المراقة العالم المثنية المستجراة قريبة لموجود بما يتمان ملمه واضحة عند المراقة المائية بمناز بتمرل دورات شهرية يتكرر معها إفراز هرمون الأوستروجين ويبلغ عدها ثلاث عشرة دورة في السنة. تمثنك المعربية بالمنازية بالمائية بالتحل مواصل دورتها الشهرية، وتكون عادة عالية مباشرة قبل المينسية عند المرأة المادية بأن نحصل على جواب الشهرية، وتكون عادة عالية مباشرة قبل الجنسية هذه في وقت تكون فيه أقل إخصاباً، مع العلم أنها تكون نجاهزة للإخصاب في منتصف دورتها، أي يوم ١٤ من بداية الدورة شريطة أن تأخذ ودرتها مغارا ملا يوماً

# ٧ أعضاء الأنثى الننامسلية

# الحسوض

إن اختلاف شكل جسم الذكر عن الأنثى هو محملة عوامل كثيرة معقدة جداً وجملة من تغيرات صغيرة تبدأ في الحدوث حتى في مرحلة ما قبل الولادة. وهي لا تؤشر على الحسائص الجنسية الأولية والثانوية فقط، بل وعلى تركيب العظم والعضلات، وكذلك مختلف الأجزاء التي يمكن أن تتراكم فيها الدهنيات. تمتد هذه العوامل لتشمل عدة اختلافات في المظهر والشخصية.

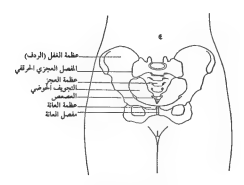
نحن مهتمون هنا ويشكل رئيسي في البناء العظمي لهيكل المرأة أكثر من الاهتمام في مظاهر أخرى غيزها عن اللكر. إن شكل ارسم مبسط جداً ليصور كيف أن عظام الحوض Pelvia تشكل بما يسمى حزاماً ليوصل القسم المعلوي من الساق بالقسم السفلي من العمود الفقري. تشكل بما يسمي من نظام بحيث يصل كلا الساقين مباشرة بأسفل العمود الفقري، إلا أنه، للتمكن من تزويد قناة ولادة .. بات من الضروري ترتيب العظم بشكل دائري. إن الأجزاء العلوية من الساقين مزروعة في القسم السفلي والخارجي من هذه الدائرة، أما الجزء العلوي والخالمي من الحسوض فهو ملتصق في العمود الفقري ليتسنى للوزن أن يتسرب من الساقين، حول حزام الحوض ثم إلى العمود الفقري. إن شكل التجويف في الحوض عند الأنش بكونه بدُّ له من اختراقه خلال الولادة ولهذا عرف من الماقش، بكونه مستديراً وأملسا بينا يمل عند الذكر إلى اتخاذ شكل القلب ويكون مكسواً بعدة ندوءات عظمية.

يتركب حزام الحوض من ثلاثة عظام: عظمة المجز Sacrum للرجودة في الخلف ثم عظمتي المغفل (الردف) Innominate bones ، المكونتين لجاداري الحوض الجانبين، واللتين تلتقيان في مقدمة الحوض لتشكلا ما يدعى بمفصل العانة Symphysis pubis ، وتتحدان مع عظمة العجز عند كلا المفصيلن المحزيين الحرقفيين Sacro-like joints ، أما عنظمة العصمص Coop. الملاصفة

### الحمل ا

لنهاية عظمة العجز، فيعتقد البعض أنها تمثل الذيل المنقرض عند الإنسان.

يب أن يكون التجويف الحوضي واسماً بما فيه الكفاية ليسمح لرأس الجنين بـالمرور من خلاله دون أي عرقلة، وليتمكن في نفس الوقت من استيعاب أعضاء الحوض. يصور شكل ٢ منظراً جانبياً للحوض، والذي يعطي فكرة واضحة بأن التجويف الحوضي ليس عبارة عن بناء أسطواني الشكل كيا يتخيله الكثير من الناس، بل إنه محاط بعـظمة قصيرة من الأمام وعـظمة طويلة من الحافف، بحيث يصبح لزاماً على رأس الجنين أن يدور بزاوية مقدارها ٩٠ درجة بعد دخولة في هذه القناة لكي يتسفى له مفادرتها عند الولادة.



شكل ١ - البناء العظمي لحوض الأنثى

### عظمة العانة

إن هذا المفصل Symphysis Pubis الموجود في مقدمة حزام الحوض صغير وضيق نسبياً إلا أنه بالرغم من صغر حجمه مقري للدرجة كبيرة بأربطة من الأعلى ومن الأسفل وأيضاً من الخلف. تمالاً مادة غضـروفية تجـويف هذا المفصـل ذي الحركة للحدودة تحت الـظروف العاديـة، إذا

### أعضاء الأثئى التناسلية

وجدت. من الواضح أنه على مفصل العانة والذي من وظائفه دعم مقدمة الحزام الحوضي، أن يكون قوياً لكي يتحمل الضغط والثقل الواقعين عليه، وخاصة عندما يتنقل ثقل الجسم من ساق إلى أخرى. يكون هذا المفصل عند الذكر مقفلاً بعد البلوغ إلا أنه يتوسع عند الأثمى قليلاً خلال الحمل نتيجة ارتخاء الأربطة مما يسمح للعظم بالحركة. تنفصل عظمتا هذا المفصل الأمامي في أثناء الوضع بمقدار يقارب ١ سم. يكن التأكد من حركة هذا المفصل إذا وضع أصبح مباشرة على المفصل وتقل وزن الجسم من ساق إلى أخرى.

### عظمة العجز

إن عظمة العجز Sacrum هي الجزء المجروف الخلفي من حزام الحرض. إنها تتكون من الأصل ومع عنظمة خسس فقرات قد التحمت مع بعضها البعض واتصلت بالعمود الفقري من الأعل ومع عنظمة المصحف من الأسفل. تتصل عظمة المحبز في كلا الجانيين بعظمتي الغفل Innominate bones بواسطة أربطة مفصلي العجزين الحرقفين. تمتمد سعة حجم مدخل الحوض على عرض عنظمة العجز العلوية، بينيا يعتمد حجم التجويف الحرضي على درجة تقوس هذه العظمة. على عظمة المحبز العالمية وحسنة التجويف ومقعرة إلى الخلف لكي تشكل تجويفاً سحنياً، أما إذا كانت هذه العظمة ضيقة فسيؤدي ذلك إلى الحلد من حجم ملخل الحوض وكذلك فإن استقامتها أو انبساطها سيحدً ويقلل من حجم التجويف الحوضي.

### المصعص

يعتبر البعض أن هذه العظمة Cocry هي ذيل الإنسان المنقرض وليس لها في العواقع أيــة أهمية عملية. تنحني هذه القطعة إلى الخلف عند مرور رأس الجنين مغادراً الحوض عند الولادة.

# المفصل العجزي الحرقفي

يقع المفصلان العجزيان الحوقفيان Sacro-iliac joints ما بين عظمتي العجز والغفل في كل جانب من جانبي الحوض، وعتازان بطولها وتعقيد تركيبها. تشد أجزاء هذين المفصلين أربطة وثيقة وأنسجة ليفية بعضها ببعض. ينتقل ثقل الجسم من خلال هذين المقصلين حيث إنها يوصلان العمود الفقري بالساقين. يبقى هذان المفصلان ثابتين ما بعد البلوغ، ولا يجدث فيها أي توسع أو حركة إلا في حالة الحمل، عندما تلين أربطتها وأنسجتها الليفية بما يسبب زيادة في طولها أيضاً. تحدث رخاوة الأربطة هلم توسعاً قليلاً إيضاً في مفصل المائة الواقع في مقلمة الحوض لينفتح بعض الشيء، ويزيد من حجم التجويف الحوضي (لفترة مؤتنة). إن هلم الحركة محصورة نسياً ولا تحدث إلا في أثناء الجزء الأخير من الحمل. تعود المفاصل فتلتحم موة

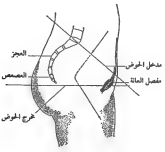
أخرى بعد مدة قصيرة من الولادة.

## الأربطية

من البديهي أن يكون هناك علد كبير من أربطة قوية Ligaments تدعم مفاصل الحوض، التي عليها أن تتحمل مرور كل ثقل الجسم من خلالها من وإلى الساقين. إن الأربطة المداعمة لفصل العانة وللمفصل العجزي الحرقفي هي الأكثر آهمية، إلا أن هناك أيضاً أربطة قوية تسقف الفراغات على جلدان الحوض ما بين الجزء السفلي من عظمة العجز وعظمتي الردف.

# المهبل (قناة الولادة)

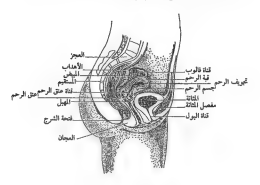
تمتد قناة الولادة Vagina بين مدخل الحوض وغرجه (شكل ٢)، وتكون على شكل زاوية قائمة عند مرورها في التجويف الحوضي . إن كون عظمة العانة الأمامية قصيرة جداً وعطمة المجز الخلفية طويلة ومقعرة يوحي أنه على الجنين أن يدور بجسمه عبر زاوية قائمة في أثناء مروره بالتجويف الحوضي إبان المخاض، لو كانت فتحة مدخل الحوض على زاوية قائمة مع المعرد الفقري بحيث يتسنى للجنين السقوط مباشرة من التجويف البطني، لعنى ذلك أن دعم أرضية الحوض سوف لا يكون كافياً. إن عملية كون مسطح مدخل الحوض على ميلان مع المعود الفقري، تضمن عدم سقوط عتويات البطن باندفاع إلى الخارج وكأنها مقلوفة من باب قلاب.



شكل ٢ \_ قتاة الولادة

# أرضية الحوض

تتكدون أرضية الحسوض Petvic floor من طبقات عضلية وأنسجة ليفهة تمند عرض المنطقة السفلية من الحوض، من الطرف الأسفل لمفصل المائة ولغاية متهى عظمة المحبر: إنه بناء معقد ومهم، مصحم بحيث يسمح للإدرار والغائط بالحروج، ويجهز يقب من الأمام للقناة البولية الموصولة بالمثانة ويتقب من الخلف، فتحة الشرج المتصلة مع المستقيم. أما المهمين فيقتب عام الارضية عند نقطة تتوسط التغيين السابق ذكرها. أنه من المحبه فعلاً تصمحيم جهاز من صنع الإنسان يكون بهذا الشكل ذات عدة ثقوب لمجرى البول، والمهبل والمستقيم ويكون أيضاً من المتانة والكفاءة بحيث يمنع أحضاء البطن من السقوط خلال أرضية الحرض، يزداد إلى نسبة عالية في أثناء السعال والعطس وكذلك خلال بدل مجهود جسدي الحرض، يزداد إلى نسبة عالية في أثناء السعال والعطس وكذلك خلال بدل مجهود جسدي الحاصة عند الضعط باتجاه الأسفار للتخلص من الغائط.



شكل ٣ \_ أعضاء حوض الأنثى

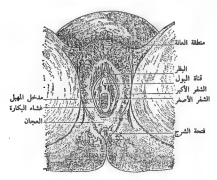
يتكون البناء الرئيسي لأرضية الحوض من زوج من العضلات يدعيان برافعي الشرج. تمتد كل من هاتين العضلتين من أحد جانبي الحـوض لتقابل نظيـرتها عنـد الوسط في خط واحـد

### الحدل

مستقيم مشكلة ما يشبه الأرجوحة في أرضية الحوض. تقوي هاتين العضلتين طبقات من أنسجة ليفية من أعلى ومن أسفل. تتقلص عضلتا حاملتي الشرج خلال عملية السعال والعطس مقدمة بهذا دعياً بميزاً لمخرج الحوض. إن حقيقة ارتخاء هاتين العضلتين تسمحان للجنين بالمرور خلال الحوض، أمر يدعو للدهشة حقاً. تتقلص عضلتا حاملتي الشرج وما يتبعها من الأنسجة الليفية باتجاه جندران الحوض لترجعا ثانية إلى وضعها الطبيعي بعد الولادة، شريطة أن لا تكونا قد تضررتا كثيراً خلال الوضع. إن تمارين ما بعد الولادة، على كل حال، ذات أهمية كبرى في استرجاع قوة وكيان هاتين العضلتين.

## الفسرج

يطلق على الجهاز التناسلي الخارجي بأجزائه الكثيرة اسم الفرج vulva ، الذي مجتوي على الشفرين الكثيرين، الشفرين الصغيرين، البيظر ثم العجان في الخلف وعلى العائمة المبطنة بالدهنيات والمنطاة بالشعر من الأمام. يتألف الشفران الكبيران اللذان يشكلان الحماية الرئيسية لمدخل المهبل، من مواد دهنية، ويكتسيا بغطاء عادي من الجلد يشمل بصيلات شعرية وكذلك غداً عرقية. إن الشفرين الصغيرين عبارة عن ثنبات حساسة من الجلد الناعم اللي يخلو من المادة الدهنية والشعر والفند الموقية.



شكل \$ .. الفرج

## أعضاء الأتئى التناسلية

يوجد البظر الملقع كلية بغطاء من الجلد في المنطقة الأمامية عند ملتقى الشفرين الصغيرين، وهو عضو اسطواني الشكل، يقرب طسوله حوالي ٥,٥ سم ينتهي بمنطقة حساسة جداً تدعى بالطرف (حشفة البظر) Ginns والتي تجعل منه أكبر نقطة ذات نعومة وحساسية من بين كل أجزاء الفرج. للبظر، ولكونه مبنياً من أنسجة ذات قابلية على الانتصاب كالقضيب التناسلي، المقدرة على التنفخ والتضخم خاضعاً في ذلك لتأثير التهيجات الجنسية. يعطي الطرف (حشفة البظر) كل التنفذ والقدة واقية متحركة يكن إظهار الحشفة من خلالها إذا تم سحبها إلى الخلف. إن البظر هذا أكثر أعضاء الأنثى قابلية للتهيج وليس له وظيفة غير الإسراع في تجاوب المرأة للتهيج الجنسي.

## المجان

يمد منطقة العجان Perineum المثالثة الشكل المهبل من الأمام والمستقيم أو قناة الشرج Anal عند منطقة العجان Perineum المتجان في بشرته الخارجية وإنما في ينتشر تحتها من عضلات وأنسجة ليفية والمعروفة بعضلات العجان Perineal muscles، والتي تمتد ما بين جوانب الحوض لتلتقي معاً في خط واحد في الوسط. تختلف هذه العضلات في القوة من شخص إلى آخر وتعمل تحت الظروف العادية على تقوية جدار المهبل الخلفي وأيضاً على إقفال مدخل المهبل بالإضافة إلى دعم قناة الولادة وأرضية الحوض.

للمجان المقدرة على التمدد في أثناء عملية ولادة الطفل إلا أنمه يكون عرضة للتمرق والتفسخ خلال ذلك. يُلجأ صادة إلى ما يسمى بقص العجان Episiotomy لتحاشي مثل هلم المتمزقات تما يساعد على توسيع فتحة المهبل في أثناء الوضع. يعالج أي تمزق أو تفسخ قد لحق بالعجان مباشرة بعد الولادة.

# المهيل وقناة الولادة،

إن المهبل ragina عبارة عن بمر يتصل بالرحم في الأعمل ويفتح في منطقة الفرج بالأسفل، ويبلغ من الطول ما بين ٨ - ١٠ سم. يتسع المهبل في المنطقة العلوية ليتمكن من استيعاب عنق الرحم الذي يتدلى في أعلاه.

يتكون جدار المهبل من قناة عضلية لها قدرة كبيرة على التمدد. تُضَعَى هذه القناة من الداخل بالجلد الذي يكسو أيضاً عنق الرحم في الأعلى والفرج من الأسفل. بما أن المهبل عضو معرض للتوسم، وما أن لعضلاته أيضاً القابلية على التمدد، لهذا بات لزاماً على الجلد المبعل له أن يتمتم أيضاً بخاصية التمدد هذه، ولهذا نلاحظ أنه مركب على شكل ثنيات لتعطيه المجال في

التوسع والتمدد إذا دعت الحاجة. إن لميزة التمدد هذه أهمية خاصة فيا يتعلق بمعارصة الجنس، وبالذات فيها يتعلق بالمخاض عند مرور الجنين باتجاه الأسفل ومن خلال المهبل. يرتفع جلد المهبل قليلاً عند مدخله ليشكل غشاء البكارة Hymen، والذي هو عبارة عن ثنية جلدية تفلق مدخل المهبل جزئياً.

يختلف غشاء البكارة من واحدة إلى أخرى اختلاقاً كبيراً من ناحية الشكل والحجم وعيتوي عند الصغيرات عمراً على فتحة صغيرة تسمح بانسياب الطمث إلى الخارج. تكون هذه الفتحة أحياناً من السعة بحيث تسمح لفتة من الفتيات في الدول الغربية باستعمال والسدادة الداخلية من الفتيات في الدول الغربية باستعمال والسدادة بحيث لا تسمح باتباع هذا النوع الحليث للغرب للغير تشعر غشاء البكارة للتعزق بعيث لا تسمح باتباع هذا النوع الحليث لخدة صحة الأنش. يتمرض غشاء البكارة للتعزق عند حصول أول عملية جنسية، إلا أنه قد يكون من النوع المطاطي، الذي يعطي المجال للتوسع دون تعرضه لذلك. يلاحظ معند عدوث أول إتصال جنبي، نزول كمية قليلة من الدم والذي يستبعد فعلاً أن تكون غزيرة ليستمر لبضع دقائق أو ساعات تتوقف بعدها تلقائياً. العملية الجنسية ذات وقع مؤلًا لوم أو يومين، وهذا السبب ليس من الحكمة لامرأة أن تعود للهذا المنب ليس من الحكمة لامرأة أن تعود العملية الجنسية المؤلة بالمتعة بل قد يشج عبا رد فعل عكني يؤدي إلى عدم الرغبة أو تقبل عملية الجنس. إن الجواب على كثير من حالات البرود الجنبي، إذا تعمق المره في جملورها، هدو بسبب عملية جنسية مؤلة وضاحة إذا كانت نتيجة فض وتروق البكارة.

يكون غشاء البكارة، في حالات نادرة، خالياً من الفتحة وتسمى هله الحالة عندئذ بالفشاه المسلود Imperforate Hymen. تأخذ حملية الحيض مجراها الطبيعي إلا أن دم الطمث لا يجد خرجاً وبيقى متحبساً في الفتاة المهبلية إلى أن يجين وقت يتمزق فيه الغشاء تلقائياً أو يتقب اصطناعياً بواسطة عملية جراحية صفرى.

يكون المهبل عادة مبتلًا نتيجة إفرازات مستمرة من جدرانه وكذلك من عنق الرحم لتعطيه نداوة طبيعية ولا تكون من الكثرة بعيث تتسرب إلى الخارج.

ترجد غدتا بارتولين Bartholin's glands على جانبي فتحة مدخل المهيل اللتان تتجاويان مع الإثارة الجنسية وذلك بطرح إفرازاتهما. يسبب التهيج الجنسي تدفقاً أكبر من السوائل المفرزة من جدرانالهبل، إلا أن تلك التي تأتي مباشرة من غدتي بارثولين هي الاكثر تدفقاً وأهمية .

الرحسم

يوجد الرحم Utenus الشبيه جداً بحبة كمثرى معكوسة ضمن التجويف الحوضي، وتتدلى نهايته الضيقة وعنق الرحم» Cervix في أعلى المهبل. يتميز الرحم بكونه مجوفاً وباحتوائه عملى جزئين يدعيان بالجسم والعنق.

يجوز الجسم الشامل للتجويف الرحمي على ثلثي الرحم تقريباً، أما العنق فيحتـل الثلث المتبقى ويدعى الجزء العلوي من الرحم بالقاع Fundus . يأخذ التجويف الرحمي شكل مثلث ذي فتحيّن في زاويتيه العلويتين، مكانا اتصال قناني فالوب Fallopian tubes بالرحم.

يمكن من خلال المهبل لمس بروز عنق الرحم Cervix الذي يأخذ شكل قبة متدلية، ويمطي ملمساً قاسياً وصلباً نظراً لتكونه من أنسجة ليفية. يبلغ مقطع عنق السرحم ما بين ١ سم إلى حوالي ٤ سم وتخترقه في الوسط قناته التي تمتد إلى الأعلى لمسافة تقارب ٢,٥ سم تنحد بعدها مع التجويف الرحمي.

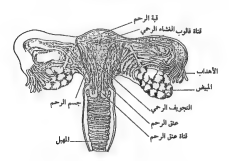
يتكون معظم الرحم من عضلات مميزة مخزوجة بكعية بسيطة من أنسجة ليفية لا تخضع في موكنها للتحكم الإرادي wotuntary muscle اللازادية wotuntary control أو موكنها للتحكم الإرادي smooth muscles المضلات المساعدة smooth muscles المعلمات الماسعة smooth muscles المساعة وكذا مع مفسلات القلب ذات التخصيص الميز. باستطاعة المراء أن يرفع ذراعيه أو ساقيه بغرض إرادته على المضلات الموجودة فيها إذا شاء ذلك ، إلا أنه لا يستطيع السيطرة أو التحكم على المضلات غير الإرادية الموجودة فيها إذا شاء ذلك ، إلا أنه لا يستطيع السيطرة أو والتحكم على المضلات غير الإرادية الموجودة في القلب أو الإمعاء وكذلك في العروق الدموية ونام مع معلم المعلمات عبدال الرحم بشكل دائري بينا يتجه المعام الآخر باتجاه الأعلى ليتشر فوق قبة الرحم ثم ينزل فائية باستقامة إلى الأسفل من الجهة المعاكمة أما النقة التالذة من هذه المضلات أخذ مداكاً لوليناً ومائلاً . يحتوي عنق الرحم على كمية أكبر من الانسجة الليفية ، السبب في كونه أشد وأقسي من جسم الرحم.

يبطن النجويف الرحمي غشاء غاطي يدعى ببطانة الرحم Endometrium. يتكون هذا من طبقة في منتهى التخصيص تتألف من أنسجة غندية والتي تطرح عادة مع الحيض (شكل ٥). تقع هذه الطبقة تحت تأثير الهرمونات والتي يمكن لها أن تحمولها إلى منا يدعى بنالغشاء الساقط Decidu لتجعل منها مناخاً مناصباً ضرورياً الاستمرارية الحمل.

من الجدير بالمعرفة أن لكل أعضاء الحوض المقدرة على الحركة النامة، إذ بالاستطاعة تحريك

الرحم والمنق، دون إحداث أي ألم، في جميع الاتجاهـات سواء من الأسفـل إلى الأعمل أو من الأمام إلى الحلف. يوجد الرحم في وضع تكون فيه قيته أو جزؤه العلوي ماثلين إلى الأمام باتجاه المثانة البولية، ويعرف هذا الوضع بالانقلاب الأمامي anteversion. يتم دفع الرحم باتجاه الأعلى والحلف في حالة امتلاء المثانة البولية بالإدرار ليصبح على خط مستقيم مع المهبل.

تدعى حالة ميلان الرحم إلى الخلف، والذي يجيط به الكثير من الغموض، بالانقلاب الحلفي، وتتوافر هذه الحالة عند حوالي ٢٠٪ من النساء أي عند واحدة من كل خمسة. تعرف هذه الحالة إذا وجدت منذ الولادة بالرحم الحلفي الحلقي congenital retroversion، وتعتبر أمراً طبيعياً تماماً، وسبيقى كذلك طبلة الحياة، إلا في حالة الحمل أو إذا أجريت له عملية تعديل. لا يشكل هذا النوع من الرحم أية صعوبات سواء في أثناء الطمث أو خلال الحمل كما ولا يساعد على الإجهاض أو يكون مصدر مضاعفات أو تعقيدات في أثناء عملية الوضع.



شكل ٥ \_ اعضاء الأنثى التناسلية

تصبح المشكلة قائمة إذا كان الرحم المائل للخلف نتيجة حالة مرضية أو التهاب سابق، ويدعى عندها بالرحم الخلفي المكتسب acquired retroversion. قد يكون هذا النوع من الرحم مصدر أعراض لها علاقة عادة بالحالة المرضية أو الالتهاب المسبين لوجود بهذا الوضع.

إن الرحم مدعوم بأرضية الحوض أولاً ثم برباط يتركز في المنطقة العلوية من العنق والذي

### أعضاء الأنثى التناسلية

يحوي على ثلاثة أجزاء، يجري إحداها في المنطقة الأمامية ليأخذ مقره اثابت في ظهر عظمة العانة ، أما الجزء الثالث والاخير العانة ، أما الجزء الثالث والاخير يتجه إلى الحافف ليلتحق في المنطقة الأمامية من عظمة العجز. تشكل أطراف هذا الرباط الموصولة بعظمة الحورة بمنظمة المحرولة بعظمة الحرص على المنتصف، مرتفعة به عن أرضية الحوص تاركة له في الوقت نفسه المجال للحركة والتي هي ذات اهمية كبيرة.

تمد العروق الرئيسية الموجودة في الحوض الرحم بالتفذية اللموية ، والتي هي في غاية الجودة والوفرة ، ولها المقدرة على الازدياد إلى عند أضعاف حجمها العادى في أثناء الحمل .

إن تغذية عضلات الرحم من الجهاز العصبي، والتي تتقلص بشكل منتظم في أثناء الحيض والمخاض، في غاية التعقيد. يشبه الإحساس الناجم عن الرحم كثيراً الإحساس الناشيء عن الأمعاء، أي بكلمات أخرى يستجيب الرحم إلى التمدد فقط والذي يتمرد في تسبب الإزعاج والمضايفة، يمكن قص أو كي عنق الرحم، كيا يحصل أحياناً خلال كي قرحة العنق من دون أي مضايفة، إلا أن التمدد لأي من العنق أو الرحم قد يسبب ألماً شديداً. إن بعض تفصيلات تغلية الرحم العصبية معطاة في فصل ٢٢.

## نناتا وفالوب، (قناتا البويضة)

إن قساي فالسوب Paltopian tubes عبارة عن أنبويين معلقتين بزاويتي السرحم العلويتين الخرجين الخوجين. يبلغ كل منها حوالي ١٠ سم من العلول و ١ سم من السمك الذي يختلف من جزء إلى ١٠ سم من العلول و ١ سم من السحة الذي يختلف من جزء إلى آخر. تشكل النهاية الخارجية لقناة فالموب ما يشبه بفتحة القمام (المحقان) ذات نسوءات تدعى بالأهداب. من وظائف هذه الأهداب حراسة فتحة القناة وكذلك التقاط البويضة ودفعها في القناة، نظراً لكونها مجاورة للمبيض. من الجدير بالذكر أن اللقاح يحدث في الجزء الخارجي من المتناة وفي منطقة الأهداب نفسها.

تحتوي قناتا فالوب على جدار عضلي كثيف نسبياً يحيط بالفشاء المخاطي الـدقيق التركيب والذي يفرز مادة خاصة لتخلية كل من الحيوان المنوي والبويضة لللقحة .

يمكن تقسيم وظيفة قتاي فالوب الرئيسية إلى جرئين: أولاً، إنها تشكلان مراً تسلكه الحيوانات المتوية الصاعدة عن طريق الرحم بالتجاه المبيض. تمتلك هاتان القناتان القدرة على حضانة وتغذية الحيوان المنوي خلال رحلته من خلالها وتمده بالمستلزمات الرئيسية للمحافظة على بقائد، من المعروف أن للحيوان المنوي القدرة على العيش في قناة فالوب للمة يومين أو ثلاثة يفضيها هناك في انتظار حدث الإباضة. ثانياً، تشكل قناة فالوب العش المناسب للبريضة الحديثة

التلقيح ولمدة السبعة أيام الأول من حياتها. لا تستطيع المويضة غير الملقحة على البقاء ما يزيمد على ١٢ أو ربما ١٨ ساعة . مجدث اللقاح في اليوم الرابع عشر من دورة مدتها ٢٨ يومًا إذ يصادف هذا وقت التبيض . تدخل البويضة مباشرة بعد التلقيح في نهاية قناة فالوب ذات الأهداب رأو في الحقيقة بجدث اللقاح حقاً في هذه المنطقة) ولا تصل إلى التجويف الرحمي إلا في اليوم ٢١ من الدورة.

غَرِّن قناة فالوب البويضة حديثة التلقيع بكل غذائها ومتطلباتها خلال الأيام السبعة الأولى. تبرز على سطح البويضة في اليوم السابع من تلقيحها زغابات مشيمائية اللا) Chorionic Villi غَكُن الحمل على الاندثار ضمن أقرب أو أنسب أنسجة متوفرة من الأم في ذلك الوقت. على رحلة البويضة الملقحة خلال قناة فالوب أن تأخذ سبعة أيام بدقة، لا أكثر ولا أقل، فإذا وصلت إلى التجويف الرحمي قبل اليوم السابع، لن تكون قادرة على العيش ويكون مصيرها الموت، وبالعكس إذا تأخرت بالوصول إلى التجويف الرحمي عن هذا اليوم فستحتجز في قناة فالوب وينتج ما يسمى بالحمل الخارجي أو المتبد.

### الميحض

يشبه كل من المبيضين Ovaries لوزة كبيرة الحجم من حيث الشكل والحجم ويوجد كل منها على أحد جانبي الرحم مباشرة وتحت الجزء النهائي ذي الأهداب من قناة فالوب، وبهذا يكونان قريبين جداً من جداري الحوض الجانبين وعصنين من الأذى بواسطة الحزام العظمي للحوض. إن المبيضين عضوان حساسان جداً وخاصة إذا ضغط عليها. يكون سطحاهما عند فتاة في مستهل شبابها أملساً وذا لون زهري، وليصبحا فيها بعد مجمدين نتيجة حدوث عدة ندبات ويتحد صفحة عليها التبيض كها ويكسبها اللون الرمادي أيضاً، هذا ويتقلص حجمها ويتجعد سطحاهما في سن الياس أي عندما تنضب البويضات. للمبيضين عملان رئيسيان وهما إنتاج الهرمونات أولاً والبويضة ثانياً.

## إنتاج الهرمونات

إن تشكيل أو إنتاج الهرمونات من المبيض أمر حيوي للأنفى في أثناء مني التناسل من حياتها. يفرز المبيض، بالإضافة إلى هرمونات أخرى، هرمونين رئيسين: الأوستروجين وصدوجين وصدوجين في مرحلة مبكرة نسبياً من الحياة وهدو المبؤول عن نضح الحصائص الجنسية الثانوية لللأنفى secondary sex من الحياة وهدو المبؤول عن نضح الحصائص الجنسية الثانوية لللأنفى characteristis وخذلك إنه مسؤول عن نضح المعالم اللاين وتضاريس الجسم، وكذلك إنه مسؤول عن نضح الفرج وضو المهار والرحم وقائق فالوب. إن لهرمون الأوستروجين، كها لهرمون

## أعضاء الأنثى التناسلية

البروجسترون دوراً في تنظيم دورة الحيض أيضاً. يتـوقف الحيض بتوقف المبيضـين عن إنتاج الاوستروجين وتأخذ أعراض سن اليأس بالظهور إذا هبطت نسبة هذا الهرمون إلى القلبل جداً.

يُصنع هرمون البروجسترون في الجسم الأصفر والدلي هو جسم دائري صغير ينشأ في الميض بعد حدوث عملية التبييض. للهرمون هذا أهمية كبرى في المحافظة على الحمل، وكذلك إن المسؤول عن ظهور عمدة أعراض في مطلع الحمل، وعن نفسوج الغشاء المبطن للتجويف الرحمي في النصف الثاني من الدورة، وبالتالي يكون أحد الموامل الرئيسية في تنظيم الدورة وعن كمية المم المنساب في أثناء الطمث.

يضم المبيض في عمله مباشرة لسيطرة الغذة النخامية. تقع هذه الغذة الصغيرة المدورة عن تنظيم معظم إفرازات الغذد الصباء ، في قاعدة الدماغ. إنها ليست مسؤولة عن الدورة الشهرية المعتادة بل وأبضاً عن بدء وتنظيم وفي النهاية عن توقف الحيض. تتج الغذة النخامية كمية صغيرة من هرمون في منهى الغمالية يلحى الهرمون النشط للبوضة والموضفة follicle strundaring (FR.S.H.) المبين يصل إلى المبيض عن طريق الدورة الدموية وعرضه على تشكيل إجرادات Follicles تعمل هذه الحويصلات الناشئة على تصنيع هرمون الأوستروجين وتنضيح إحداها ثم تنفير لتتحرر منها البويضة وبذلك تتم عملية الإباضة Overlation تفرز الغذاء النخامية بعد عملية الإباضة هذه هرموناً غانياً يدعى هرمون اللوين (T.H.) Juccinging hormone (T.H.) بغرز بالتالي يصل إلى المبيض عن طريق اللم ليحرضه على تكوين الجسم الأصفر والذي يغرز بالتالي

يتخذ الجسم احتياطات منيعة، في حالة حدوث الإخصاب، لمنع بويضة أخرى من الانطلاق وبالتالي تفادي حدوث حيض آخر. تندفن البويضة الملقحة ضمن الغشاء المطن للرحم بعد سبعة أيام من عملية الإباضة، ويتم ذلك بواسطة Chorionic Villi أي تحيط بالبويضة الملقحة والتي لما القدرة على خرق أنسجة الأم. تفرزال Gonadotrophin الدي يعمل إلى المبيض عن طريق تيار دورة الأم اللموية ويمثه على إنتاج المزيد من هرمون البروجسترون الذي يوعز إلى الغذة النخامية بالتوقف عن إفراز الهرمون المنشط للحويصلة F.S.H. خلاصة القول، يستمر الجسم الأصفر في النمو وبالتالي تزداد كمية هرمون البروجسترون الفرزة، أما توقف الغذة النخامية عن إفراز الهرمون المنشط للحويصلة فيعني أن لا

يبدأ الجسم الأصفر بمالتقلص في البوم السادس والعشرين من المدورة إذا لم يحدث الإخصاب ونتيجة لهذا بحدث الحيض بسبب هبوط نسبة هرمون البروجسترون وكمللك

الأوستروجين. أما إذا تم الإخصاب فستعمل الهرمونات الحافزة للتناسل Chorionic Gonadortophine والصادرة من الخملات المشيمية Chorionic Villi على إفراز المزيد من هرمون اللوتين Jutcinizing hormone الذي يعمل على ازدياد حجم الجسم الأصفر وبالتالي إلى المزيد من إفراز هرمون البروجسترون. إن الإنتاج الكبير لهرمون البروجستـرون ما بعـد اليوم الســادس والعشرين من المدورة يشير إلى أن الحيض سوف لا يحدث. يبقى الغشاء المبطن للرحم Endometrium في هذه الحالة سلياً كثيفاً مهيئاً المناخ المناسب للبويضة الحمديثة التلقيح للنمو والبقاء. لا ينحصر عمل هرمون البروجسترون في تبيئة الغشاء المبطن للتجويف الرحمي الذي سيمد الحمل الجديد بالغذاء، بل ويعمل أيضاً على ارتخاء عضلات الرحم بالإضافة إلى جميــع العضلات غير الإرادية في الجسم وخاصة الأمعاء، المثانة البولية والعروق الدمـوية، إلَّا أنــه لا يؤثر على عضلات القلب. يؤدى الارتخاء الحاصل في الكثر من العروق الدموية إلى هبوط في الضغط، وخاصة في حالة الوقوف، مما يعرض الحامل إلى نوبات من الإغياء. ينجم عن ارتخاء عضلات جدران الأمعاء الإمساك الذي يقود بدوره إلى حالة الباسور نظراً لتراخى عضلات جدران الأوعية الدموية في منطقة قناة الشرج. أما ترهل وارتخاء عضلات جدران المثانة البولية والحالبين، الواصلين المثانة البولية بالكليتين، فيعتبر سبباً رئيسياً في تهيئة المجال لإصابة جهاز الحامل البولي بالالتهابات. يعود ازدياد حجم النهدين في مطلع الحمل وكذلك الغثيان اللهي يميب معظم الحوامل إلى فعالية هذا المرمون أيضاً.

يحتوي ميض الأنثى حين ولادتها على كل البريضات التي ستحتاج لما طيلة مدة حياتها (بالإضافة إلى عدد كبير آخر). يمكن أن يلحق الأنثى بهذه البويضات في مراخل تكوينها أي والجنين الأنثى ما زالت في رحم أمها. من المعروف أن للأشمة السينية (أشمة ×) المقادة على إصابة الجينات الموجودة في كروموزومات الخلايا والتأثير عليها سلبياً دون إلحاق ضرر ظاهر في الطفل نفسه، ولهذا يفضل إماد الخامل عن التعرض إلى كمية كبيرة من هذه الأشمة. إن طلب المعدد من الفحوصات المستازمة للأشعة السينية أمر غير مرغوب به في الحمل، أما الفحوصات الموتينة البسيطة بهذه الأشمة فسوف لا تلحق الأدى ببويضات الجنين في أثناء تطورها.

## الإباضية

يطلق اصطلاح الإباضة Ovulation على الإنتاج الفعلي للبويضة من المبيض. يحتوي مبيضا الوليلة الأنثى على ما يقارب الد ٢٠٠٥ (ثمانين ألف) بويضة والتي هي أكثر بكثير بما ستحتاج إليه في أثناء مني تكاثرها. تبدأ حوالي ٢٥٠ بويضة في التطور خلال كل دورة حيض إلا أنه يكتب عادة لواحدة منها فقط أن تصل إلى درجة النضوج الكامل لتنطلق وتضادر المبيض في منتصف الدورة. توجد البويضة في حالة تطورها ضمن كيس صغير يصرف بجريب جروف Gransfan

add الذي يكبر تدريمياً ثم يهاجر باتجاه سطح الميض. يبرز جزء من هذا الكيس من خلال سطح الميش عن خلال الكيس من خلال سطح الميش عند بلوغه بهاية نضجه، على شكل قبة صغيرة يزيد قطرها على واحد سم بقليل. يبدو أن انفجار حويصلة البويضة هو نتيجة طبيعية لازدياد الضغط التدريجي الحاصل في الانتفاخ الشبه بالكيس. يقلف سائل الحويصلة المحصور في الكيس في التجويف البطني حاملاً معه البريضة الناعمة الصغيرة إلى جاية قناة فالوب حيث توجد هناك الإهداب الانتفاطها. تعمل هذه الأهداب الانتفاظها. تعمل هذه الأهداب على جمع وإدخال السائل وكذلك البويضة إلى داخل الشائل إلى الداخل، أما الحلايا منطق السائل إلى الداخل، أما الحلايا الدقيقة المبطنة لسطح القناة وترتخي بانتظام نما يساعد على شفط السائل إلى الداخل، أما الحلايا الدقيقة المبطنة السطح القناة الداخلي والتي تحتوي على ما يشبه الشعيرات علائه وتصوح بتنسيق موحد لتنقل السائل فير القناة.

يتراوح عمر الدويضة غير الملقحة ١٢ ساعة على وجه التقويب، لتضمر وتموت بعدها إذا لم يتم الإخصاب خلال هذه الفترة، ثم تتحلل وتمتص من قبل الخلايا المبطنة لفناة فالموب.

تحيض معظم النساء مرة كل ٢٨ يوماً ولهذا تعتبر الدورة المقياسية هي دورة ٢٨ يوماً. يعتبر أول يوم من الطمث هو اليوم الأول من الدورة ويناء عليه فإن الحيض الذي يستخرق خسة أيام يدل على أنه يستمر من اليوم الأول إلى اليوم الخامس من الدورة ويحصل التبيض عادة في اليوم ١٤ الرابع عشر، من دورة مدتها ٢٨ يوماً. يتعلق التبيض دائماً في تاريخ الطمث المقبل وليس في الحقيقة عند حوالي اليوم ١٤ والرابع عشر، قبل حدوث أول يوم من الحيض التوقى. إن التفاوت في هذا التوقيب ليس غريباً إذ قد يصادف اليوم الذي يحصل فيه التبيض أي يوم يقم ما بين اليوم ١٦ إلى يوم ٢٦ قبل بداية أول يوم من الحيض المقبل لا يد المنافقة اليوم ١٤ إلى بداية أول يوم من الحيض المؤلف أي يحجل أو إذا أنه ليس بمقدرة البويضة غير الملقحة على الميش لاكثر من حوالي ١٧ اساعة. أما الحيوانات المذيرة فلها الميش من الميش يقدم من حدين ٤٨ إلى ٧٧ ساعة. على المرأبة أن يحمل عادي تولوع ين ٤٨ إلى ٧٧ ساعة. على المرأبة أن المورانات المنية في الحيل، ذات يوم عالم والذي محمدت عندما الإباضة في اليوم ١٤٤ أن تمارس الجنس ما بين عبر ١٨ ويوم ١٤ المناة الخيوانات المنية يوم ١١ ويوم ١٤ المناة الخيوانات المنية يوم ١١ ويوم ١٤ المناة المورانات المنية من مناهة.

قد تكون الإباضة غير متنظمة وتحدث في أي فترة من مراحل الدورة، إلا أن هذا يقى أمراً نـادراً. إن احتمال الحمل قليل، حتى إذا أخدنا بعين الاعتبار بعض الاعتدلافات في وقت الإباضة نما سبق أعلاه، إذا حصل الجماع في الأيام الثمانية الأولى من الدورة أو في آخر عشرة أيام منها. يصبح الحمل محتملاً إذا تمت الدهلية الجنسية ما بين يوم ٨ إلى يوم ١٨ من دورة مدتها ٨٢ يوماً. تسمى هذه الفترة وفترة الأمان، sefe period والتي هي إحدى الطرق المستعملة تجاه

تحديد النسل (راجع فصل ٤١).

إن أي تغيير يطرأ على مدة الدورة المحتادة والبالغة ٢٨ يوماً سوف يؤدي بالسطيع إلى تغيير أيضاً في وفترة الأمان،. من الصعب جداً تحديد وحصر فترة الأمان بدقة في دورة غير منتظمة، إذ انه أمر في غاية التعقيد إن لم يكن من المستحيل. يحصل التبييض عند امرأة ذات دورة مؤلفة من ٢٤ يوماً في يوم ١٤ قبل أول يوم من الحيض المقبل والمتوقع حدوثه، ويصادف هذا اليوم العاشر من دورتها، وشبيهاً بذلك يحدث التبييض عند امرأة تستغرق دورتها مدة ٣٥ يوماً (خسة أسابيم) في اليوم ٢١ من الدورة.

لا يسبب التبييض الطبيعي عادة أي أعراض إلا أنه قد ينجم عنه بعض المضايقات البسيطة التي توحي إلى بعض النسوة بنزول البويضية عندهن. قد يحدث ألم النبيض والمعروف باسم والوجم النصفية عندان أخص البعلن نتيجة انفجار جريب بحراف والوجم النصفية وحدث حسن اخص البعلن نتيجة انفجار جريب بحراف من ألم طفيف جداً إلى شديد القوة. يتناوب المبيضان عملية الإباضة عادة، إلا أنه لا توجد هناك قواعد راسحة تشير إلى أي منها سوف يقوم بالإباضة المقبلة. قد يقوم المبيض اليمين بالإباضة لمدة شهرين أو ثلاثة أو حتى سنة أشهر متنالية ليتبعه المبيض الايسر في عملية مشابهة لها. تشعر بعض النسوة بألم حين الإباضة من مبيض واحد فقط يحدث مرة كل شهرين أو لملدة شهرين أو لملدة شهرين أو

تزداد عند الإباضة الكمية المفرزة من غدد عنق الرحم مسببة سائلاً مهبلياً عديم اللون يستمر لمدة يوم أو يومين فقط دون أن يكون مصحوباً بأي ألم أو حكة. تلاحظ بعض النسوة أيضاً نزول كمية بسيطة من اللم في فترة التبييض واللي قد يأخذ شكل بقع دموية خفيفة يطلق عليها والتمشيح ant أو قد يصبح لافتاً للنظر لكثرته ولاستمراريته إلى حوالي ٤٨ سامة أو أكثر. إن نزول هذا النوع من اللم غير خطر بقدر ما هو محرج من ناحية اجتماعية، وعلى كل حال اتبعي دائياً نصيحة طبيبك إذا حدث لك نزول دم بين حيض وآخر ولا تمللي الأصر بأن هذا نتيجة التبيض إلا إذا حدث فعلاً في اليوم الرابع عشر من قبل حدوث الطمث المقبل المتوقع. كما ورد سابقاً نكون الكمية عادة قليلة وحتى في هذه الحال عليك أن تناقشي الأمر مع طبيبك لإبعاد أي التباس مكر، آخر.

تتحول الحلايا المطنة لحويصلة جراف Grasfian foillicle لتشكل بعمد حدوث الإبعاضة ما يدعى بالجسم الأصفر. تتضغ هذه الخلايا وتأخذ اللون الزهري أولاً وفيها بعد اللون الأصفر. يتلخص عمل خلايا الجسم الأصفر في إفراز هرمون البروجسترون، أحد الصوامل الأسماسية اللازمة لاستمرارية الحمل في مراحله الأولى. يستقل الحمل فيها بعد، أي عند حوالي الشهىر الثالث (الأسبوع الرابع عشر) عن الجسم الأصفر، ويأخذ على عائقه إنتاج كمية الهرمون اللازمة من المشيمة لكي يحافظ على جو مناسب لبقائه ضمن الرحم.

ليس من المعروف ما الذي يقرر أياً من المبيضين سوف يقوم بعملية الإياضة في الدورة القبلة. من الملاحظ أنه إذا أصاب أحد المبيضين العطل أو التلف أو إذا أزيل لسبب ماء عندها يكبر حجم المبيض الآخر قليلاً ويأخذ في الإباضة شهرياً. إن وجود مبيضين عند الأثنى، إلى حد ماء نوع من الرفاهية بالإضافة إلى كونه نوعاً من الضمانة، إذ من الثابت أنه باستطاعة المرأة أن تقوم بوظائفها كاملة معتمدة على مبيض واحد فقط. إن بمقدرة أحد المبيضين أن يصنع بما فيه الكفاية الكمية اللازمة من الهرمونات لوحده، وأن يجافظ على عملية الإخصاب كما لو كان للمرأة مبيضان.

## دورة الحيض

يدل بدء الحيض أو الوقت الذي حصل به، عادة، على بدء مرحلة المراهة، إلا أن هذا ليس صحيحاً. تمثل البلوغ Puberry عدة تغيرات واسعة تحدث في شنى أنحاء الجسم تنقل الأنثى من عالم طفولتها إلى عالم المراة، وقد تستغرق هذه العملية فترة طويلة من الزمن لتصل حوالي المشر سنوات يحدث في أثنائها أول حيض في حياة الأنثى.

يطلق طبياً اصطلاح Menarche على بدء الإحاضة في حياة الأنثى، ويُختلف توقيته باختلاف الشعوب ويتغير المناطق المخارفة في سن مبكر أكثر في المناطق الحارة من المناطق المخارة المناطق المناطقة على المناطقة المناطقة أو مناطقة المناطقة أو حق التاسعة .

من للحتمل أن تلاحظ بدء تغيرات مرحلة المراهقة بوقت مبكر عند حوالي السنة السادسة أو السابعة، نتيجة الإفرازات الأولى من الميض النامي لهرمون الأوستروجين ومن أولى الخواص التي يتبدأ بالظهور هي تغيرات طفيقة في تضاريس الجسم مع نمو بسيط في الثديين. تستمر هذه القواهر، التي تدعى بخصائص الجنس الشافوية المتعادفة والمتعادفة ومناسبة ودوسات (secondary sexual characteristics) بالازدياد البطيء والتدريجي حتى تصبح المرأة كاملة النضج. يتم النضوج الكامل عند الأنثى عادة في الشائعة عشرة ينيا قد يأخط عند الذكر وقتاً أطول.

إن بلوغ الأنثى النضج الكامل ما هو إلا حصيلة تغيرات تدريجية قد خطط لها بكل عناية فاتقة. تأخذ خصائص الجنس الثانوية، مشل نمو الشديين وتوزيع الطبقة المدهنية في الجسم وكذلك نمو وتوزيع الشعر، تأخذ مسلكاً منظاً يتحمل بكل العناية والمنطق. تنضج الأعضاء التناسلية، مثل الفرج، البظر، المهبل، الرحم، وقناتا فالوب وكللك المبيضان في نفس الفترة ويصادف حدوث أول طمئ إبان هذه المرحلة من التعلور.

يمدث أول طمت في حياة الأنفى عادة دون سابق إنذار، إلا أنه قد تصحبه بعض الظواهر والعلامات. ليس من الضروري أن يستقر الطمث على الظهور شهرياً منذ البداية، إذ أن هذا قد يُعتاج أشهراً أو حتى بضع سنوات. يتمتع عدد كبير من الفتيات بدورة شهورية منتظمة منذ البداية، إلا أنه قد يُعتاج البعض الآخر لعدة سنوات حتى يستقر حيضهن على دورة شهرية، ولا يجوز أن نعتبر هذا أمراً غير طبيعي. لا تستازم الدورة غير المنظمة أي تدخل في مثل هذا العمر، ومع هذا يجب الأخذ بتصبيحة الطبيب إذا استمر الحيض لمدة طويلة أو بكمية كبيرة، لأن هدين أمران غير طبيهين.

يمثل الإدماء الرحمي الحاصل كل ٢٨ يوماً الدورة الحيضية المتنظمة. لا بـد لنا من تفهم بعض العوامل المتعلقة بالحيض، إذا شتنا تفهم عملية حدوثه. تتدخل ثلاث دورات في الناثير عل الحيض.

1) دورة الغدة النخامية: pituitary cycle وردة الخيض بإفراؤها المحرون المغدة النخامية في دورة الحيض بإفراؤها الحروب المنط للحويصلات الخاصة والمائلة والمائلة على عدة حرمون المؤسسون على تشكيل عدة النحو والمنافسة فيا بينها حتى يتم في النهاية النضوج الكامل لحويصلة واحدة فقط (واحياناً أكثر في النامة فيا بينها حتى يتم في النهاية النضوج الكامل لحويصلة واحدة فقط (واحياناً أكثر في بمجرد حدوث النوائمة ويمائلة انطاق عادة بويضة واحدة خلال كل دورة. تفرز الغذة النخاصة هرمون اللورة. تفرز الغذة النخامية هرمون اللوتين يسبب تشكيل الجسم الأصفر في الحويصلة التي انفجرت منها البويضية. يستمر هذا لمدة ١٢ يوماً قبلاً أي إلى يوم ٢٦ من المدورة، إذ ينضب بعدها إنتاج هرمون اللوتين ويضمر الجسم الأصفر في عدوث الحمل. يتلي هذا حدوث الحيض في اليوم ٨٦ لتبدأ بعدها دورة ثانية جديدة من دورات الغذة النخامية وذلك بإفراز الهرمون المنشط للجريب (Follice Stumulating Hormone (F.S.H)

Y) دورة المبيض: ovarian cycle تبدأ الحويصلات foficies في كل من المبيضين بالنضوج

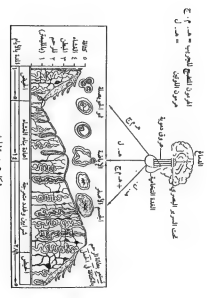
# أحضاء الأنثى التناسلية

يمت تأثير الهرمون المنشط للحويصلة من الغنة النخامية. إن هذه عبارة عن أكياس مائية صغيرة جداً قادر كل منها على إنتاج بويضة قابلة للتلفيح. لا يكتب النضوج الكامل إلا لحويصلة واحدة عادة عند بلوغ اليوم الرابع عشر من الدورة. إنها تساهم في تصنيم وإفراز هرسون الأوستروجين من المبيضين بالنضوج مع بدء كل دورة. إنها تساهم في تصنيم وإفراز هرسون الأوستروجين الذي تزداد نسبته بازدياد نضجهم ويبلغ ذروة إنتاجهم فلذا الهرمون في وقت الإباضة. تنضج المجلسلة التي وقع عليها الاختيار بسرعة ثم تدفع بسطح المبيض إلى الأعلى لتبرز على شكيل انتضاح كيسي بعارب قيطره ١٥، ١ مسم. تضجر الحويصلة في يوم ١٤ من الدورة وتنطلق منها البريضة الناضجة تجاء نهاية قالوب، أما السائل الحويصل والذي يحتوي على كمية كبيرة من هرمون الأوستروجين فيمتصه الجسم، وتضمر بقية الحويصلي والذي يحتوي على كمية كبيرة من يمنى السبب وراء اختيار حويصلة واحدة فقط رغم بدء الكثير النضوع مجهولاً. تعمل بعض الادورة والمعروفة باسم عقاقير الإخصاب، على تنضيج أكثر من حويصلة احباناً. تحتوي همله بكميات كبيرة فسوف تقود إلى تنصب على تضيح اكثر من حويصلة احباناً. تحتوي همله بكميات كبيرة فسوف تقود إلى تنصب كثر من حويصلة واحدة من نفس المبيض أو من كل من الميض أو من كل من الميضية واحدة من نفس المبيض أو من كل من الميضية واحدة من نفس المبيض أو من كل من الميضية المهم عقاهم كيفية حدوث التوائم.

تفرز الغدة النخامية قبل حدوث عملية الإباضة مباشرة هرمون اللوتين اللي يجرض عمل شكيل الجسم الأصغر من خلايا الحويصلة المفجورة. يفرز الجسم الأصغر هرمون البروجسترون ويأخذ بالضمور، إذا لم يجصل الإخصاب، في اليوم ٢٦ من الدورة مسبباً هبوطاً في نسبة هرمون البروجسترون وبالتالى الحيض.

مما سبق يتبين أن دورة المبيض تتألف من إنتاج هرمون الأوستروجين أولاً ثم الإباضة ثانياً وأخيراً من إنتاج الاوستروجين والبروجسترون معاً اللذين يهطان مباشرة قبل الشروع بالحيض.

٣) دورة السرحم: uterine cycle تستغرق دورة الحيض عسادة ٢٨ بوساً سم أن بعض الاختلافات والتي تشمل دورة منتظمة ما ين ٢١ إلى ٣٥ يوماً وحتى أكثر، تعتبر طبيعية. إن أول يوم في حدوث الحيض هدو أول يوم من الدورة. يحصل الإدماء في الرحم نتيجة انفصام واضعمحلال الغشاء المبطن الكثيف للتجويف الرحمي. يحدث هذا الانفصام نتيجة هبوط مستوى هرموني الأوستروجين والبروجسترون في اليوم السادس والعشرين من الدورة. يبدأ الجسم، في حالة عدم حدوث الإخصاب وطرح الفشاء المبطن للرحم الذي كان قد هيء للحمل في شهر سابق، في إنتاج بويضة جديدة وفي تحضير الغشاء المبطن للرحم من جديد لاستقبال البريضة الملقحة في حالة حدوث الإخصاب. أما الذي يحدث في أثناء الحيض فهوأن الغشاء السطحى



شكل ٦ - مورة الحيض

## أعضاء الأنثى التناسلية

يهمل هرمون الأوستروجين بعد نهاية الحيض على بناء الغشاء المبطن وتوصف هذه العملية بالطور المنمي proliferative phase . ينمو الغشاء المبطن في هذه المرحلة بسرعة، ليتحول بعد الإباضة وتنيئجة لإفراز هرمون البروجسترون إلى ما يعرف بطور الإفراز secretory phase . إن الانتقال إلى هذه المرحلة الخاضعة مباشرة تحت تأثير البروجسترون أمر حيوي جداً لتضفية البريضة الملقحة حديثاً. تبدأ التغيرات الإفرازية في اليوم ١٥ وتستمر حتى اليوم ٢٦ من الدورة، ويلاحظ هنا تضخم غند الغشاء المخاطى التي تفرز المواد الفرورية لتغذية البويضة الجديدة .

تستقر معظم النساء بسرعة على ما هو معروف بنظام درري لا يحتوي فقط على دورة حيض متظمة وإنما أيضاً على عدد معين من أيام الطمث، كيا وتستقر أيضاً على نهج معين من الإدماء. تستقر كل امرأة على نمط معين فينيا مجيض معظمهن كل ٢٨ يوماً، لا يعتبر إطلاقاً حيض امرأة بانتظام كل ٢١ يوماً أمراً غير طبيعي. شبيهاً لذلك يمكن ملاحظة بعض التفاوت في مدة الإدماء من يومين إلى ثمانية ، كيا ويمكن ملاحظة إختلافاً في كمية اللم المفقودة.

# سن اليأس

يُعمل سن اليأس Menopause عادة عند حوالي سن الخمسين من العمر. إننا غير محقين باعتبار كلمة «اليأس» كتفسير مرادف لهذه المرحلة من العمر كيا أننا غير محظوظين فيها، إذ أن الملكم البياعا للكرها وقعاً سلبياً على نفسية المرأة بالإضافة إلى كونه غير حقيقي أبداً. إن لهله المرحلة سلبياعا وإيجابياتها، إلا أن سلبياتها للسب عن البياعاة يحيث تذكرنا باليأس. لقد اهتم الطب الحليث كثيراً بلمه المؤمر أن للمرأة فيها كل الوقاية الجسلية والتقسية بحيث أصبح ذكر واليأس، أم أمراً مستهجناً فعلاً ولا ينظين إلا على المأس من المقدرة على إنجاب الأفضال الذي يقى حقيقاً. وعنداما تتكلم عن هذه المرحلة من المعر، يعتبر من المسلم به أنها هي المرحلة التي يممل به أخر حيض عند المرأة. كيا أن للمراهقة سنوات عديدة يحصل خدالها أول حيض، لمرحلة من المراهقة سنوات عديدة يحصل خدالها أول حيض، لمرحلة من المأس أيضاً شيفاً سنين عدة يحدث خلالها توقف الحيض الذي هو إحدى ظواهر همله لمرحلة من المرحلة من المياش الذي هو إحدى ظواهر همله لمرحلة من المراحلة من المؤمن الذي هو إحدى ظواهر همله لمراحلة من المؤمن الذي هو إحدى ظواهر همله لمراحلة من المؤمن الذي هو إحدى ظواهر همله المراحلة عن المراحلة عن المؤمن الذي هو إحدى ظواهر همله المراحلة عن المراحلة عن المراحلة من المحرد المياس المراحلة عن المراحلة عنداء عدم عدم المراحلة عن المراحل

لقد كان معدل مدة العيش في الأيام الرومانية حوالي ٢٤ سنة وارتفع في القرن الرابع عشر إلى ٤٣ سنة ثم مع بداية هذا القرن إلى ٤٨ عاماً فقط، اي إن المشاكل الناجمة عن سن اليأس

قد أخلت في الظهور وأعيرت الأهمية منذ حوالي ثمانين سنة فقط.

 إلى وقت ما من حياة كل امرأة، لا بد لكل البويضات التي لم تستعمل من الاضمحلال،
 وكذلك يأخذ الميضان نفسها بالكف عن العمل تدريجياً. يشوقف الحيض عن الظهور نتيجة هبوط في نسبة هرموني الأوستروجين والبروجسترون تحت مستوى معين.

لا يستطيع أحد أن مجلد بالتأكيد العمر الحقيقي الذي بدأ به من الياس، حيث إن انخفاض مستوى المرمون مجلت بسياء انخفاض مستوى المرمون مجلت بشكل تدريهي بطيء وغير ملحوظ. تصبح معظم النساء يقظات على حدوث سن الياس بعد ملاحظتهن بعض التغيرات غير العادية في حيضهن بيئيا قد يشكو البعض الأخر من أعراض هذه المرحلة قبل ملاحظتهن أي تغيرات أخرى.

تتناقل الألسن كثيراً من القصص المرعبة التي تبالغ في الأعراض التي تصاحب مرحلة سن اليأس. إن قليلاً من هذه الروايات، هذا إذا وجدت، تتمتع بالصدق. يحدث من اليأس للمرأة العادية بعض المضايقات، ويتنق معظم الأطباء عل أنه بالإمكنان معالجة غالبية هذه الأعراض بسهولة تامة، إما بالنصائح المتعاطفة فقط أو بكمية قليلة من العلاج.

إن التغيرات التي تحدث قبل وخلال أو ما بعد توقف الحيض تكون كلها تقريباً نتيجة هبوط مستوى هرمون الأوستروجين في الجسم. تبدأ هذه النسبة في الهبوط قبل تتوقف الحيض الفعلي بثلاثة أو أربعة سنوات بحيث تستطيع بعض النسوة تميز أعراض من الياس الأولية رغم استمراريتهن بعملية الحيض. من الجدير بالذكر أن الغالية المظمى من النساء تمر في مراحل من الياس الأوليا أو حتى دون الإحساس بأي من الأعراض، ودون أن يلاحظ أحد ما عدت فد.

يمكن ملاحظة عدة تغيرات طفيفة في المرحلة المبكرة من سن اليأس: ازدياد في حدة أعراض ما قبل الحيض التي كانت في السابق خفيفة أو لم يكن لها وجمود، التوتر وحدة المزاج، ازدياد تدريجي في الوزن مع تغير في توزيع طبقة الدهنيات من الساقين والمداوين إلى مناطق الكفين والردفين والبطن، عسر بسيط في الهضم مع تغير في أوقات الإخراج، بالإضافة إلى الكثير من الطفيفة جداً.

إن توقف حدوث الحيض آخذ بالتـاخو تـدريمياً مـع مرور الأجيال (كيا أن حـدوث أول حيض آخذ في التبكير أيضاً). إن معدل الأعمار لتوقف الحيض هـو سن ٤٨,٥ ويسلك هذا عادة إحدى ثلاث ط.ق.

١) أن يتوقف الحيض فجأة دون سابق إنذار.

٧) تستمر الدورة بنهج منتظم عادي إلا أن كمية الإدماء تخف تدريجياً حتى تنضب.

 ٣) يستمر الحيض كالمعتاد مع حدوث فترات زمنية طويلة بين حيض وآخر حتى تحصل فجوة زمنية تستمر عدة أشهر لا بجدث أي طمث آخر بعدها.

يعتبر أي انحراف عن هذه القائمة المدرجة أعلاه غير طبيعي ويدعو إلى الأخذ بنصيحة الطبيب. عليك أن تستشيري طبيبك دون أي تقاعس إذا لاحظت دماً مهبلياً ما بين الحيضين، نزول دم بعد الجماع، ادماء لمدة طويلة، نزيقاً دموياً كثيفاً، نكراراً في الحيض أو اضطراباً في نظامه، وأخيراً إفرازات مهبلية ممزوجة بالقليل من الدم، إذ أن همله ليست من أعراض سن المار العادية.

إن العرضين الرئيسيين لسن اليأس بالإضافة إلى توقف الحيض، هما المرق والحبات الساحنة، قد يظهران في أي وقت من النهار أو الليل ويختلفان في كثرتها من موة في الأسبوع إلى المناخة، قد يظهران في أو من النهار أو الليل ويختلفان في كثرتها من مو في الأسبوع إلى من القرق والابترعاج. إن الشعور بالدفعه أو الحوف من الفرف المثلقة قد تدفع بالمرأة لفتح النوافة طالبة أهواء الطلق، وعندما تنتهي الهبة الساخنة يتبعها شعور بالبرودة فتفقل النوافة وتضع على نفسها ملابس إضافية أو ظهاءات أخرى في السرور. هذا وصع أن هذه الحبات الساخنة فعلاً، كما وأنه من المستحيل تقريباً أن نتموف على حدوث هبة ساخنة من مظاهر الرجه فقط من الكثرة، وخاصة خلال الليل ، بحيث يدفع بالمرأة لتغيير ملابسها الليلة مرات ومرات وكلما لا متبدال أغطية فرائمة عنظراً أو توجد عنائك طريقة لمحرقة فيها إذا كانت اسرأة من من مناهر أو توجد وسيلة لا منته المبات الساخنة أن الموق في أثناء مني يأسها القادمة. كما أنه لا توجد وسيلة لموف تعد المرات الني قد تعرض لها من المبات الساخنة وتصبراً المرق.

ليس من الضروري لأعراض سن اليأس أو توقف الحيض أن تؤشر على النشاط اليومي الروتيني أو على وظائف الجسم والحياة الجنسية للمرأة. حقاً إن هنالك قابلية للزيادة في الوزن والتي تصبح ملحوظة بشكل أكبر بسبب إعادة توزيع الدهنيات على الجسم، إلا أنه من الممكن مقاونة هذه الزيادة بطريقة تغذية معتدلة وفعالة.

ليس لمعظم تغيرات الجسد الناشئة بعد سن اليأس علاقة بمستوى الهرمون، وإنما هي نتيجة عامل الزمن وتقدم العمر، والكل معرض لها ذكراً كان أم أنش. يقى هنالك بعض النغيرات التي لها ارتباط مباشر بمسترى هبوط هرمون الأوستروجين، منها جضاف واضمحلال عضلات

أرضية الحوض والعجان. قد تقود هذه إلى بعض المشاكل مثل الالتهابات المهبلية، وصعوبة أو ألم في أثناء الجماع، بالإضافة إلى الإكتار من الإدرار وتؤدي أحياناً إلى انزلاق في المهبل أو حتى في الرحم نفسه. يمكن درء معظم هذه التغيرات تقريباً بإعطاء كمية قليلة من الأوستروجين وتلاحظ فعالية هذا أحياناً عند النساء اللواتي قد قاسين من الكآبة أو من ضمور في المهبل. فإذا أعطين كمية قليلة محسوبة بحدر من هرمون الأوستروجين، تخف كآبتهن وتتراجع التغيرات الحاصلة في المهل بالإضافة إلى عودتهن إلى حياة جنسية عادية. إنها تقود إلى تحسن ملحوظ في المزاح وفي النظرة إلى الحياة، إلا أنه لا يجوز استعمال هذا الهرمون بتصرف شخصي إذ لا بد من العودة إلى الطحيب للحصول عليه.

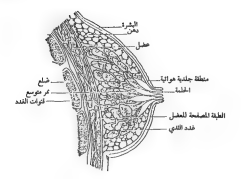
تتضارب الآراء كثيراً حول حكمة إعطاء الأوستروجين قبل أو خبلال أو بعد مرحلة سن المسأس. يقـول البعض أنــه لا يجـوز إعــطاء الهـرمــونـات بينـــا يـدعــــو البعض الأخــر لإعطاء كمية قليلة من الأوستروجين في مدار متنظم للتغلب على معظم أعراض سن اليأس. إن لتناول أقراص منع الحمل (المحتوية على الأوستروجين والبروجسترون أيضاً) تساعد على تفادي بعض الأعراض التي قد تظهر قبل توقف الحيض عند اللواتي على أبواب سن الياس. سوف لا يمت تعاطي المرأة لحبوب المات من معوفتها بأنها قد دخلت في سن اليـاس لأنها ستفتقد أحياناً الحيفر. دون تعرفها لظهاهم أخرى.

يتفق معظم أخصائي علم النسائية على أنه لا داعي لإعطاء الهرمون إلى امرأة لا تعاني من أية أعراض أو ظواهر مزعجة، وأنه بجب مدها بالعملاج إذا سبب لها تــوقف الحيض أو هبوط الهرمون في مرحلة ما بعد سن اليأس أعراضاً جانبية.

## الثديان

يعتقد البعض أنه قد تم تشكيل الثديين من غدد عَرَقِيَّة أصلاً، والتي تحولت الإنتاج الحليب عند الولادة، إبان تطور الإنسان عبر الملايين من السنين. يمثل الشديين عند الولادة نتوءان صغيران تشابه عند الجنسين. تتوافر الأنسجة الغمدية والتي سينمو فيها الشديان مؤخراً منذ الولادة. يسبب تسرب هرمون الاوستروجين من دورة الأم اللموية إلى الجنين تنضخاً ملاحظاً في ثدي الوليد لمدة يوم أو يومين وقد يتعرضا أيضاً إلى ما يسمى وبالتهاب ثدي الوليدة Mastitis

لا يبدأ الثنيان في النمو، تحت الظروف العادية حتى يبدأ المبيضان بإفراز الأوستروجين ما بين سن السابحة أو التاسعة. بعدهما تأخمه كلا الحلمة وأنسجة الصدر بالنضوج تدريجياً ويستمران بذلك كحدث بطىء منتظم حتى يجين أول حيض. يكبر الثديان عند هذه المرحلة أو



شكل ٧ ـ الثدى في حالة الرضاعة

بفترة قصيرة بعدها بسرعة متزايدة نتيجة إفراز كمية كبيرة من الهرمون في الدورة الدموية. يعتمد النمو المبدئي للثديين على الأوستروجين، أما البروجسترون فإنه أساسي في تطوير أجزاء معيشة ضرورية للرضاعة. لا يبدأ الثدي الكمامل النمو بإنشاج الحليب حتى بعد المولادة، لاعتماد الرضاعة على هرمون البرولاكتين Prolactia والذي يفرز بواسطة الفدة النخامية.

يحتوي الثنديان على كمية عدودة من الأنسجة الليفية والتي تقسم كليهما إلى ما يقارب العشرين جزءاً. يحتوي كل جزء على الغد المخصصة لإفراز الحليب. إن ترتيب هذه الاجزاء المكونة من أنسجة غددية أمر في غاية التمقيد، تتحد في التهاية مع بعضها البعض لتشكل قناة واحدة تفتح بالحلمة. من هذا يمكن القول بأن الحلمة تتكون من عشرين قناة يمثل كل منها جزءاً من أجزاء الثني. تتسع كل من هذا القنوات عند وجودها تحت الحلمة لتشكل جياً يستعمل لتحزين الحليمة لشمال جياً يستعمل لتحزين الحليمة لشمال جياً بستعمل المخطبة بفسها.

ينفرد الأوستروجين بمسؤولية نمو الثدي بشكل عام وأنسجته الغدديـة بشكل خـاص، أما

البروجسترون فله أهمية تنضيج هذه الغدد، ولا بد من توافر هرمـون البرولاكتـين ليمكنها من تصنيم الحليب.

لا يحتوي الثديان على أية عضلات، ولهذا بات من الضروري دعمهما جيدأخلال الحمل وخاصة إذا كانا ممثلين وثقيلين. إذا ترك المجال لانسجة الثديين بالترهـل والتمدد فلن يكـون بالإمكان استرجاع شكلهما السابق مهما كبر الجهد المبذول.

# ٣ أعضاء الذكر للناسلية

وجدت أعضاء الذكر التناسلية للقيام بثلاث وظائف. أولاً: تصنيع الحيوانات المدوية في الحصيتين. ثانياً: عملية الانتصاب ووضع الحيوانات المنزية بأقرب ما يمكن من عنق الرحم عن طريق القضيب. ثالثاً: تصنيع الهرمونات الذكرية التناسلية بواسطة الحصيتين.

## القضيب

إن القضيب Pens وعضو التناسل الذي يضع الذكر بواسطته الحيوانات المنوية في قبة للهبا، ويتكون بصورة رئيسية من أنسجة ناصبة. يبلغ طوله في حالة الارتفاء ما بين ٧ - ١٠ سم. يجري الإحليل Cretra بالتي هي عبارة عن أنبوية جوفاء، من وقطره أقل من ٢,٥ سم. يجري الإحليل Cretra بالتي هي عبارة عن أنبوية جوفاء، داخل الفضيب لتمند من المثانة البولية وتشهى، على شكل فتحة بيضرية في أنامة القلف. إن تستممل هذه القناة لتمرير الإدرار فقط بل وأيضاً لتقل الحيوانات المديية في أثناء القلف. إن حسفية القضيب رأس القضيب) Gians Pens ذات حساسية بالفاة وتكون، عند غير المطهرين، مغطلة بجلد أو ما يسمى بقُرلة القضيب Prepuce. يتصل الجلد للغلف للقضيب مع الأنسجة السفلية منه اتصالاً غير وثيق عا يعطيه بجالًا للانتفاخ في أثناء الانتصاب وكذلك حرية خلال المسلمية بأخنسية.

يتدفق الدم في الأنسجة الناصبة للقضيب عند التهيج الجنسي فيتضخم ويتمدد ويصبح صلباً ويتجاوز طوله صدئذ الخمسة عشر ستتمتراً، ويتمدى قطره عند القماصدة الأربعة ستتمترات.

### الخصيتان

تتكون الحيوانات المنوية في الخصيتين Testicles المعلقتان في كيسها تحت القضيب. تقوم

الخصيتان بوظيفتين: أولاهما، خلق الحيوانات المذوية Spermatogenesis وثانيهها، تصنيع هرمون التستوسترون Testosterone، أي الهرمون الذكري المهم .

تسأخذ الخصية الشكل البيضوي ويبلغ طولها حوالي ٤ سم، أسا قطرها فلا يتعدى ٢,٥ سم. تتمتع كل من الخصيتين بتغذية دموية وعصبية غنية ويتميز كل منها بكونها في غاية ٢,٥ سم. تتمتع كل من الخصيتين بتغذية دموية وعصبية غنية واسطة قناة المني Deferens والمساسية للضغط والأذى. ترتبط الخصيتان بقاعدة المثانة البولية بواسطة قناة المني Seminal Vesicles حيث يتم تخزينها التي تتقل عن طريقها الحيوانات المنوية Seminal Vesicles حيث يتم تخزينها هناك.

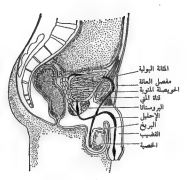
إن تصنيع الحيوانات المنوية في الخصيتين عملية نظمت بكل دقة وعناية، وتبدأ في مرحلة مبكرة نسبياً من المفلولة لتستمر حتى الشيخورخة. بإمكان رجال حتى في من التسعين من أعمارهم إنتاج حيوانات منوية في تمام الجودة ولها القدرة على البقاء والميش والتلقيح.

# كيس الخصيتين (الصفن)

إن الصفن Scrotum عبارة عن كيس جلدي رخو يحتوي على الخصيتين المعلمتين بالعجان وخلف الفضيتين المعلمتين بالعجان وخلف الفضيتين حراة الجسم المسلمة على محيث تكون الحرارة أقل من حرارة الجسم الداخلية المعادنية، ليس بحض الصلاقة، بل إنه أمر ضروري وشرط أساسي كي تستطيع الحصيتان القيام بوظائفها على أتم وجه. إن تعرض الحصيتين خرارة عالية عن طويق الاستحمام المتكرر ولملة طويلة بالماء السائمن جداً أو استعمال البطانيات الكهربائية الدافئة الاستحمام المتكرر ولملة طويلة الفيقة، الغ. .. هي من العوامل السائمة في تسبيب العقم نتيجة توقف عملة إنتاج الحيوانات المنوية. يتميز جلد كيس الحصيتين (الصفن) بكونه رحوا وجهزاً بغدد عرقية خاصة من وظائفها المحافظة على حرارة الخصيتين المطلوبة وذلك عن طريق الفيام بعملية التبخر الدائمة وفقدان الماء. يحتوي جدار الكيس على عضلة الكريماسترة المسائمة المحدث الخصيتين إلى الأعلى بواسطة تقلمها في حالة هبوط درجة الحرورة أيرعادية وبالتالي تحافظ على الحرارة الملازمة لما للقيام بوظيفتها.

## البروستاتا والحويصلتان المنويتان

إن البروستاتا The Prostate خلفة موجودة على مستوى قاعدي المشابة البولية والقضيب التناسلي، وتصل بها من كلا جانبيها كل من الحويصلتين المنويتين Seminal Vesicles تصل قاتا المناسلي، وتصل بها من كلا جانبيها كل من الحويشيتين والبريخ Epididymis من جهة وبين الحويصلتين المنويتين من جهة أخرى، حيث يتم هناك، أي في الأخيرتين تخزين الحيوانات المنوية قبل القلف.



شكل ٨ \_ أعضاء الذكر التناسلية

تصنع خدة البروستاتا بالاشتراك مع الحويصلتين سائلاً جولاتينياً خفيف القلوية تستطيع أن تعيش به الحيوانات المنوية إلى مدة غير محدودة يدعى بالسائل المنوي . نفرز البروستاتا أيضاً مادة لزجة تطرح عن طريق الفناة البولية إلى نهاية القضيب تجاوياً مع التهيج الجنسي أو مع المراحل الأولى من عملية الجماع . يحتوي هذا الإفراز أحياناً على بعض الحيوانات المنوية، مما يشكك في كفاءة الفذف الحارجي كوسيلة مضمونة لمنم الحمل.

## الحيوانات المنوية

يبلغ طول الحيوان المنوي عند الإنسان ١/ ٢٥ من الملمتر ويحتوي على رأس ورقية وتم على فيل. يتخذ الرأس الشكل البيضوي ويبلغ قبطره ٢٥/١ من الملمتر أيضاً ويحتوي على الكروموزومات الضرورية لإخصاب البويضة. تصل الرقبة، القصيرة والأسطوانية الشكل، الرأس بالذيل وتتحكم هي بعملية غريك الذيل. أما الذيل فيتميز بكونه نحيلاً وأشبه ما يكون بالسوط ويبلغ طوله عشرة إلى خمسة عشر أضعاف طول الرأس. يدفع الذيل بالحيوان المنوي إلى الأمام عن طريق ضرباته الشبيهة بضربات السوط من جنب إلى آخر، وتبلغ سرعة زحفه حوالي الممتر الواحد في كل عشر ثوان والتي تعتبر حقاً سريعة بالمقارنة مع حجمه. يغير الحيوان المنوي أتجاهه إذا اصطلم بجسم صلب ليتخذ مسلكاً آخر وهكذا حتى يقابل عائقاً آخر.

# تخزين الحيوانات المنوية

تحدث عملية تشكيل الحيوانات المنوية بصورة دائمة ومستمرة في الحصيتين ويطلق عليها عملية خلق الحيوانات المنوية Spermatogenesis. قد تنظول مدة تصنيح الحيوان المندوي لتبلغ شهرين أو حتى ثلاثة أشهر، يمر بعدها بإحدى عدة قنوات صغيرة تنوصله إلى البريخ (الحيل المنوي) Epididyms، حيث قد يمكث هناك عدة أيمام أو حتى عدة أسابيع تبعاً لحدة النشاط الجنسي. تعادر الحيوانات المنوية البريخ عن طريق قناة المني Vas Deferens لتستقر وتخزن في النهاية في كيسي الحويصلتين المنويةن المرجودتين عند قاعدة الثانة ولحين حدوث عملية القلف.

### القلف

يصاحب عملية القذف Ejacutation ، والتي تحدث صند قمة التهيج الجنسي، تشنجات عضلية منظمة في كل الأعضاء التناسلية الذكرية. يشترك في هذه التقلصات أيضاً الحويصاتان المناتل المناتل المناتل المناتل المناتل المناتل المناتل المناتل إلى خارج القناة البولية ليطرح عن تساعد استمرارية التشنيجات العضلية هذه على تدفق السائل إلى خارج القناة البولية ليطرح عن طريق الفتحة الموجودة في نهاية القضيب. تتألف عملية القذف عادة من أربعة إلى عشرة تشنجات قوية يصاحب كلا منها تدفقاً من السائل المندي مندفعاً من القضيب. تبلغ كمية السائل المقدوف ما بين ثلاثة إلى خسة ملئزات، ويحتوي كل ملترعلى ١٥٠ إلى ٢٠٠ ميون حواناً منوباً، ويهذا يبلغ العدد الإجمالي للحيوانات المنوية المطروحة في كل عملية قذف ما بين الماء الميون أراف مليون أربائون).

# ٤ نـموالجنين

# الإباضة

ليس لعملية الإباضة Ovalation عند الإنسان أي علاقة بالنشاط الجنسي، فمن الثابت أنها تحدث عند العذراء بانتظام تام ويفاعلية كاملة كها تحدث عند المرأة المتزوجة، هذا وقد سبق وتم شرحها على صفحة 21.

## الإخصاب

# هجرة الحيوانات المنوية

ليست هجرة الحيوانات المنوية من قبة المهبل باتجاه نهايةُ فناة فالوب، ويالتالي إلى البويضة، بالأمر المفهوم تماماً.

تتوافر في كل عملية قلف حوالي ٤٠٠ مليون من الحيوانات المنزية تكون مغلقة في البداية بسائل منوي جيلاتيني يتميع بعد خمس عشرة إلى عشرين دقيقة. يلاقي قسم من هذه الحيوانات المنزية صموية في الجراف المنوية صموية في الجراف المنافية منه ولعدم عكم من الوصول إلى قناة عنق الرحم بالسرعة المطلوبة ويكون مصيرها الموت، بالإضافة إلى ذلك، فإن كثيراً من الحيوانات المنزية الضعيفة بطبيعتها أو غير الكاملة تنمر تلفائها، إلا أنه أحياناً قد يكتب النجاح لإحدى هذه وتصل نهاية قناة فالوب وتقوم بتلقيح البويضة وتكون النتيجة ما يسمى بحمل من وبويضة معطوبة و «bibisticd own» عظى الحيوانات المنزية التي تصل إلى عنى الرحم بالمناخ المناصب وتحصل على ما يلزمها من حماية وغذاء، مزودة بذلك من الإياضة. تقانة عنق الرحم. من المعلوم أن هذا الإفرازات المخاطية تخضع هذه لتغيرات هامة في صالح بقاء الحيوانات المنوية تحدث قبل أيام قليلة من الإياضة. تصبح هذه

الإفرازات شفافة وأقل لزوجة منها في باقي أيام الدورة الحيضية وكذلك سهلة الاختراق من قبل الحيوانات المدرية .

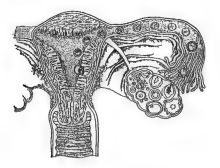
لو كتب إلى ١٠٪ فقط من مجموع الحيوانات المنوية المطروحة الوصول إلى قناة عنق الرحم لعنى ذلك أن حوالي ٤٠ مليوناً سوف تحظى بالمناخ والكان المناسب. تستخرق رحلة الحيوانات المنوية من عنق الرحم إلى نهاية قناة فالوب، البالغة حوالي ٢٣ سم، ثلاثة أرباع الساعة (٥٥ دقيقة) تقريباً، ولا يصل إلى هذا الهدف، رغم العدد الهائل منها، إلا حوالي ٢٠٠٠ - ٢٠٠٠ في كل من قناتي فالوب. تقوم قناة فالوب بتغلية الحيوانات المنوية، إبان رحلتها هذه، عن طريق إفراز خلاياها سائلاً قلوباً غنياً بالسكر والمواد الغذائية اللازمة. يُكُنُ هذا السائل المفرز الحيوانات المنوية من العيش في الجزء النهائي من القناة لمدة تتراوح ما بين ٤٨ - ٧٢ ساعة، حيث عكث هناك في انتظار تحرر البويضة من الحييصلة الحديثة التشكيل. يحدث اللقاح مباشرة وعجرد وصول الحيوانات المنوية، إذا حصلت الإياضة خلال ١٨ ساعة قبيل وصول الحيوانات المنوية للجزء الخارج، عن القناة.

## اللقياح

رغم أن كل الذي يازم هو حيوان منوي واحد للقيام بعملية تلقيح البويضة، إلا أنه لا بد من ترافر وتضافر عدة حيوانات منوية لتهيئة وإنجاح هذه العملية. أما السبب في ذلك فهو كون البويضة عاطة بغلاف من مادة حيلاتينية لا يمكن تمييهها إلا بتضافر الكثير من الحيوانات المنوية، التي لما المقدرة على ذلك بواسطة خميرة هضمية (أنزيم) enzyme يدعى Hyaluroniclass مزدداً به كل حيوان منوى. ليس باستطاعة أي حيوان منوى أن يقوم وحده بهذه المهمة إذ أنه لا يحمل ما فيه الكفاية من هذه المادة لتمييع وإذابة خلاف البويضة. من هذا المنطلق لا بد من وجود وتعاون الكثير من الحيوانات المنوية التي تمهد العطريق لحيوان منوي واحد تمكنه في النهاية من تجاوز الغلاف وبالتالي من الوصول وتلقيح البويضة.

تبقى تفاصيل حقيقة اختراق الحيوان المنوي للبويضة غير ممروفة تماماً، إلا أنه يعتقد أنه يتم الدفع اتصل الجيوان المنوي بالبويضة عن طريق الرأس أولاً وذلك يثقب جدارها تدريجياً نتيجة الدفع الناشىء عن سباحته الشاقة والسريعة. لا يخترق الذيل الضارب عند الإنسان البويضة، بل يبقى خارج غلائها. من الثابت أن حيواناً منوياً واحداً فقط يخترق البويضة بعكس ما يحدث عند بعض الكائنات الأخرى حيث يدخل إلى البويضة عنة حيوانات منوية مع أنه لا يلزم إلا واحد منها فقط للقيام بعملية التلقيع.

تتضخم النواتان الذكرية والأنثوية بعد ساعات قليلة من اختراق الحيوان المنوى للبويضة،



شكل ٩ ـ رحلة البويضة النامية هبر ثناة قالوب من وقت اخصابها الى حين اندثارها في الغشاء المبطن للرحم.

وتحتري هاتان على الكروموزومات التي سوف تمنح الذرية المقبلة صفاعها الورائية. تتحوك النواتان بعد اتحادها واندماجهها مشكلتان بذلك نواة واحدة باتجاه وسط البويضسة حيث تستغر هناك. تتقسم النواة الموحدة خلال مدة قصيرة إلى قسمين متساويين يحتوي كل منهها على كمية متساوية من كروموزومات الأم والأب. أما على صعيد الخلية الملقحة ككل، فالذي يجدث هو أن تتنشطر انشطاراً اضطرادياً متساوياً، أي أن الخلية الواحدة تصبح ٢ ثم ٤ ودواليك ٢٠، ٣٦ ٣ ثم تتوقف عملية الانقسام هذه حين يبلغ عدد الخلايا الإجلل ٢٤ خلية مستقلة يطلق عليها اسم التوقف عملية الانقسام هذه حين يبلغ عدد الخلايا الإجلل ٢٤ خلية مستقلة يطلق عليها اسم التوقف معلية وتكافرها وتخلصها إلى أنسجة وأجهزة مختلفة في الجسم لمدة ٢٦٦ يوماً من يوم بعد ذلك غوها وتكافرها وتخصمها إلى أنسجة وأجهزة مختلفة في الجسم لمدة ٢٦٦ يوماً من يوم الإخصاب، يكون بعدها جنين يزن حوالي ٣٢ كلوغرامات جاهزاً للولادة.

## عملية الفرس

يظهر كيس صغير بعد أربعة أيام في وسط التـوتية moruta لتتخـذ بعد ذلـك اسم الكيس الجرثومي blastocyst. تستمر الخلايا المحيطة بالسطح الخارجي للكيس الجرثومي بالتكاثر وتظهر

منها نتوهات تمدعى بالخملات المشيمية chorionic villi النبي متغرس الكيس في أي أنسجة تواجهها، وتعمل عدة هذه إلى التجويف الرحمي في اليوم السابع بعد الإخصاب (يوم ٢١ من دورة الحيض). تقوم الحملات المشيمة بإذابة وخرق الغشاء المبطن للرحم مهيئة بذلك نافلة للحمل الجديد لكي يندثر فيه، حاصلاً منه على مستلزماته من الغذاء والأوكسجين، المؤمنة له بواسطة الحملات المشيمية التي تعمل على ثقب بعض العروق اللموية بكل لعلف لاستخلاص ما سبق ذكره من الأوكسجين والغذاء اللازم لنعو الحمل. يتم المشار الكيس الجرئومي ما سبق ذكره من الأوكسجين والغذاء اللازم لنعو الحمل. يتم المشار الكيس الجرئومي المتاوية من الجدار الحلقي للتجويف الرحمي. لا تعرف المرأة إلى هذا الحين بأنها حامل، إذ أنها لم تفقد بعد طعنها كها ولا تشعر حتى بأعراض الحمل المبكرة التي لا يتفعر إلا بعد عدة أيام، هذا ومن الجدير بالذكر أنه لا يمكن رقية الكيس الجرئومي بالعين المددة.

# جئس الطفل

# تعيين الجنين

تحتوي كل خلية من خلايا الإنسان على ٤٦ كروموزوماً، يتخصص ٤٤ منها في بناه هيكل الجسد ووظائفه الحيوية بالإضافة إلى مسؤوليتها عن عوامل الوراثة. أما الزوج المتبقي فيتخصص بالجنس وميزاته. تحتوي خلية الأنثى العادية على كروموزومين للجنس يطلق على كل منها ٢٪ وهما المسؤولان عن كل الحصائص الانثوية. أما خلية الذكر العادية فيختلف كروموزوماها المسؤولان عن كل الحصائص الانثوية. أما خلية الذكر العادية فيختلف كروموزوما على المسؤولان عن غر قامر الجنس فيطلق على أحدهما ٢٪ وعلى الأخو ٧. تحتوي البويضة على ٢٢ كروموزوماً بالإضافة إلى كروموزوم الجنس الذي لا بد وأن يكون ٢٪ أما بالمقارنة، فيحتوي الحيوان المنوي عالى ٢٤ كروموزوماً بالإضافة إلى ١٤ كروموزوماً بالإضافة إلى ١٤ كروموزوماً بالإضافة إلى ١٤ كروموزوماً بالإضافة إلى مناصل الميوان المنوية على أحدهما كل منها، وتكون نتيجة الإنقسام بالطبع شاري علد النوعين من الحيوانات المنوية. بناء على كل منها، وتكون نتيجة الإنقسام بالطبع صبب الحمل بدكر الم بأنش. إذا لقمت البويضة علمة المعلوات منوي عمتوي عنوي عنوي عنوي عنوي عنوي عنوي عنوي المؤسلة المناس الاعلام عداد النوعين من الحيوانات المنوية بينوي عنوي المؤسلة إلى ٢٢ كروموزوماً إلى بعيوان منوي يحتوي عنوي علا ٢٤ كروموزوماً بالإضافة إلى كروموزوم الجنس ٢ عندها لا بدوان منوي يحتوي المؤسلة المناس المخيا. داكر، الحمل داكر كراء الحمل داكر.

من هذا لا يبقى مجال للشك أن جنس الطفل هو مسؤولية الأب كلية ولا يتوجب على أي امرأة أن تعتذر أو تشعر بالتقصير لإنتاج طفل يحمل الجنس الذي لا يريده أبوه. لا تستطيع الأم بيتاتاً التأثير على اختيار الحيوانات المنوية الحاملة لـ X أو Y ، رغم اعتقاد البعض أن لبعض النسوة المقدرة على جذب وتمييز الحيوان المنوي والمذكري، عن والأنشوي، . إن هذا الإدعاء عار عن الصحة ويمتاج إلى الكثير من البراهين والإثباتات ويبقى التشدق به باباً للهرب والاتهامات .

# اختيار الجنس

ليس هناك أي برهان علمي يدعم أن إنتاج الذكور أو الإناث لها علاقة بالدوراقة، وغم ملاحقة بالدوراقة، وغم ملاحقة بضم الملائحة إلى الملائحة والمراقعة وغم الملائحة الملائحة والملائحة الملائحة والملائحة على إنجاب صنف واحد من الجنس هون الأخر.

وعما يلفت الانتباء بشمأن الجنس، هو علو نسبة إنتاج المذكور عند الزوجين القليلي الإخصاب، والملاحظ حقاً عندما يكون الرجل بالذات المسؤول عن قلة الإنجاب. أما السبب في ذلك فيهتم مجهولاً.

تتساوى الحيوانات المنوية الحاملة لكروموزوم X مع الحاملة لكروموزوم Y في عدها، ولا توجد أي طريقة حتى أيامنا همله لفصل هاتين الفتين عن بعضهها البعض رغم الكثير من النظريات التي تحوم حول هذا المرضوع، وهذا يبقى اختيار الجنس تبماً لرغبة وفوق الأبوين أمراً مستحيلاً. لقد أجرى العديد من التجارب لفصل الحيوان المنبوي الذي يستج اللكور، عن الحيوان المنوي إلذي يسج الإناث في عالم الحيوان، بغية استمالال ذلك في تنمية جنس خاص لدعم الثررة الحيوانية، دون أن تحظى بتجاح تام. هذا وقد أجريت تجارب عائلة لملك عند الإنسان، منها تحرير تيار كهربائي خلال السائل المنوي لعزل الحيوان المنوي والمذكري، عن والأنفوي،، بغية استعمالها في التلقيح الاصطناعي، إلا أن هذا يبقى أمراً غير عملي في وقتنا الحاضه.

إن النظريات التي تدعي بأن اتباع نبع معين في الجماع سوف يحدث إنجاب ذكر أو أننى، لا تمتم بأي دهم علمي. يتصع البعض بالقبام بالعملية الجنسية في وقت معين من الدورة أو في ساعة معينة من الليل للوصول إلى صنف معين من الجنس، وكذلك يتكهن آخرون بأن حصيلة الجماع سوف يكون الحمل بذكر إذا صادفت الإياضة وقتاً معيناً من مراحل القمر، كل هذه النمائح والتكهنات عاربة عن الصحة. لا توجد في الرواقع أي طريقة يستطيع بها الإنسان التحكم بقرير إنجاب ذكر أو أنشي. اعتقد الكثير من السيدات فيا مفهي وما يزال البعض يعتقد

في شبى بلدان العالم، أن وضع سائل حمضي في المهبل قبل الجماع، مثل حامض الحل أو همبر المليم، فن المليم ون الحمل بالذكور. إن هذا مرة أخرى لا يتمتع بأي منطق علمي، فين المهبروف أنه لا بد للحيوان المنبوي أن يجترق قناة عنق الرحم لكي يتسنى له البقاء، وبما أن المخترق قناة عنق الرحم لكي يتسنى له البقاء، وبما أن المخترق أنها أن المنتجدة، وبما يزيد في ضعفها هو كون حموضة المهبل أقوى بكثير من حموضة حامض الحل أو عصبر الليمون. إن تناول المأكولات والمقاقير الحمضية أو القلوية كذلك الأمر سوف لا يكون لما أي عصبر الليمون. إن تناول المأكولات والمقاقير الحمضية أو القلوية كذلك الأمر سوف لا يكون لما أي تناثير إيجابي على تقرير اختيار الجنس. تعتقد بعض المراجع الطبية وكثير غيرها أن هناك يتماق بعركتها ومقارتها على البقاء كيا وتمثل هذه المراجع الرأي بأنه يمكن استفلال هله يتماق بحركتها ومقارتها على البقاء كيا وتمثل هذه المراجع الرأي بأنه يمكن استفلال هله الحقواص في اختيار الجنس عند حوالي ٨٨٪ من بني البشر ويعتقدون بأن لديهم الدليل الكاني لحمة هذا.

## معرفة الجنس قبل الولادة

يتلهف البعض لمعرفة جنس الجنين مضحين بلذة المفاجئة لدى الولادة. من المكن التوصل إلى معرفة الجنس بصورة قطعية عن طريق سحب السائل الأمنيومي من حول الجنين . Amniocenteis من المفحن . يتلخص هذا الفحص بالبحث عن كروموزمات الجنس، إذ تحضر الحلايا بعد استخلاصها من السائل الأمنيومي بأسلوب خاص ثم تفحص تحت المجهر، فإذا شعلت نواة الحلية الكروموزومين XX عندها ينظهر جسم معين ذو لون خاص يدعى وبجسم باره Barr والذي يدل على الحمل بأنشى، أما إذا لم يظهر هذا الجسم مجهرياً، عندها يكون الحمل بلكر. يكن من خلال هذه الوسيلة تحديد جس الجنين مائة في المائة بعد مباية الشهر الثالث من بلكر. يكن من خلال هذه الوسيلة تحديد جس الجنين مائة في المائة بعد مباية الشهر الثالث من الحمل، إلا أنه لا ينصع باللجوء إليها إلا لأغراض طبية، إذ أنها تشكل خطراً ولو طفيفاً على المحتس، عذراً كافياً للقيام بهذا الفحص، والاستثناء الرحيد لذلك هو عندما يُعتقد بأن الجنين من تشوهات منعولية Mongotinis أو مرض له علاقة بالجنس مثل Amyotonis مندما يجرى هذا الفحص معتبرين في نفس الوقت إجهاض الحامل إذا ثبت أن عند جنيها إحدى أنواع التشوهات الكبيرة.

لا تستطيع أشعة إكس (الأشعة السينية) تحديد جنس الجنين إذ تتخصص هذه الأشعة في إظهار معالم العظم عند الجنين فقط.

أما عن التصوير بواسطة الجهاز فوق الصوق، والذي اكتسب اسم والتصوير بالتلفزيون؛

بين الأوساط الشعبية، فإنه يعمل بواسطة إرسال ذبلبات صوتية عالية جداً لا يكن للأذن العادية سماعها. تنكس هذه الذبلبات إذا اصطلعت بجسم ما وتسجل على شكل نقاط تمثل في النهاية حجم وشكل الجسم الذي ارتطمت به. فإذا كنان الجنين ذكراً واصطلعت هذه اللبابات بالصفن (كيس الخصيتين) عندها يسجل الجهاز وجود هذا الكيس الذي لا يتوافر عند الجين الأثنى.

تندعي بعض المصادر الطبية أنه بإمكانها معرفة جنس الجنين ما بين الشهر الرابع والشهر السابع عن طريق فحص لعاب (بصاق) الحامل. يرتكز هذا الفحص على أنحذ عبنة بمقدار بسيط من لعاب الأم تبصق على ورقة حضرت خصيصاً فذا الهدف، بعد هذا تمر هذه الورقة في عدة تحضيرات وفحوصات مجربة لتدل في النهائية على نوعة الجنس. إن السر في هذه العملية هو اكتشاف هرمون ذكري معين matrogen ينتقل من دورة الجنين إذا كان ذكراً إلى دورة الأم اللموية ليلتعبق في النهائية بلمائيا، فإذا اكتشفت هذه المادة بنسبة معينة يمكن القول عندها بأن الجنين ذكراً، أما إذا لم تتوافر بهذه النسبة يقال حينئذ أن الأم حامل بأنتى. تمتاز هذه الطريقة بسهولتها وعدم تعريض الأم إلى أية مشقة إذ يمكن إصطاء هذه العينة وهي في البيت، كها وتمتاز بعدم تعريضها أو تعريض جنيها إلى أي غاطر.

بعتقد الكثير من الناس أن تعليق شيئاً في نهاية خيط على بطن الحامل يعطي دلالة على نوعية الجنس، فإذا تحرك هذا الشيء باتحاء عقارب الساعة يقرر آنذاك بأن الام حامل بذكر، أما إذا تحرك بعكس ذلك فيقال بأن الام ستلد ائشي .

هنالك طرق أخرى، مبنية على روايات وخبرات شعبية، لمعرفة جنس الجنين، ترتكز على الوقت الذي يتحرك فيه الجنين، شكل بطن الأم وكمية التقيؤ وكذلك حدوث إدماء من الأنف.

إن هنالك براهين طبية تشير إلى حدما على أن الجنين الأنثى يسبب تغيرات أكبر على الأم مما قد يسببه الذكر، ولهذا فإن الأم الحامل بأنشى صوف تعاني من غنيان واستفراغ أكثر وسوف تشعر بأنها وحيل أكثري من الحامل ببجنين ذكر. إن المرأة التي لا تلاحظ في حملها إلا كون تغيب الحيض عنها تكون حاملاً على أطلب الاحتمالات بذكر.

بالرغم من تشوق الكثير من الآياء في شتى أنحاء الصالم لأي تلميحات عن نموعية جنس طفلهم غير المولمود بعد إلا أن أغلبيتهم العطمى تفضل عمدم معرفة الحقيقة إلى حين ولادة الطفل. إن المعرفة السابقة لأوانها مسوف تسلبهم لذة التمتم بعنصر المفاجأة، والذي يبقى الأبوان يستعدان له طيلة مدة الحمل، شهراً بعد شهر.

لعل قياس عدد نبضات قلب الجنين هي أبسط طريقة لتعيين الجنس. تتراوح سرعة نقات القلب العادية ما بين ١٢٠ إلى ١٦٠ ضربة في الدقيقة ، فإذا لم تتجاوز ١٤٠ ضربة في الدقيقة ، عذا لم يتجاوز ١٤٠ ضربة في الدقيقة عندها يعتقد بأنها صادرة عن ذكر، أما إذا تعدتها فيظن حينتُد بأن الأم حسامل بانشي، هذا ويشترط أن تعد ضربات قلب الجنين قبل إزعاجه بالفحص. تبقى هذه الطريقة غير معمومة من الحفظ والواقع أن اسبة الصواب فيها لا تتصدى ٧٠٪، ولهذا لا تنصح الحامل بالنسرع باختيار ملابس طفلها المتوقع معتمدة على نتيجة المد.

# نسبة الذكور إلى الإناث

تعلو نسبة إنجاب الذكور على نسبة إنجاب الإناث وتبلغ ٢٠٦ ذكراً إلى ١٠٥ انش. هذا ويعتقد أن نسبة الحمل بالذكور في وقت الإخصاب تتصدى هذه النسبة وتكون ١١٣ إلى ٢٠٠، إلا أن هذا الترجيح يعود فينخفص نتيجة ارتفاع نسبة الإجهاض بالمذكور. أما سبب ارتفاع نسبة الحمل بالذكور فيبقى مجهولاً، وتختلف هذه النسبة على أي حال باختلاف الشعوب وباختلاف المناطق الجغرافية.

## تطور الجنين

تصل البويضة التجويف الرحمي بعد ٧ ايام من تلقيحها حيث تنغرس هنالك في النشاء المبطن للرحم وفي هذه المرحلة تظهر عند البويضة المخصبة عدة أجزاء يتخصص كل بوظيفة معينة. يبدأ الفراغ الذي قد شكل ضمن كتلة الحلايا تمديمياً بالتوسيع ليشمل معيظم الجزء الاوسط من الحمل المتطور وفي نفس الوقت تبدأ مجموعة من الحلايا في منتهى التخصص ركتلة الحلايا الداخلية الكيسي، الذي سيمبح الحلايا الداخلية الكيسي، الذي سيمبح الجنين ألتجويف الأمنيومي منافز amniotic cavity ثم تنمو كتلة الحلايا الداخلية هذه لتصبح الجنين المنافز التجويف الأمنيومي منافز من الحمل في النشاء المبطن للرحم لا يكون هنالك جنين بل إنما كتلة من الخلايا التي ستمو أخيراً إلى طفل.

تنمو الطبقة المغذية trophoblast التي تحيط بالجنين والمسؤولة عن تثبيته في خلايا الأم، نمواً سريعاً لتكوَّن نتوءات إسفنجية تنخر أكثر مما سبق في خملايا الأم، لكي تنال على المزيد من مستلزمات الحمل النامي سريعاً. إن هذه الحلايا البدائية سوف لا تتحول فقط إلى جنين بل وأيضاً إلى حبل سرة ومشيمة ثم إلى السائل الأمنيوسي وكذلك إلى أغشية.

# حجم الجنين

الأسبوع الثاني (أي وقت الإخصاب والذي يحدث في اليوم ١٣ أو ١٤ من دورة عادية مدتما

١٧ يوماً». يتكون الحمل هنا من خلية واحدة فقط غير مرتبة للعين المجردة. الاسبوع الثالث. ترحل البويضة الملقحة خلال الاسبوع الثالث على طول قناة قالوب لتصل إلى التجويف الرحمي، حيث تنفرس هناك في نهاية هذا الاسبوع ضمن الغشاء المبطن للتجويف. يبقى الحمل غير مرقبي للعين المجردة في هذه الفترة. الاسبوع الرابع. لقد تم غرس الحمل الدفي بدأ بالنمو مسريعاً بحيث أصبح من الممكن رؤيته بالعين المجردة عند يوم ٢٨ أو في نهاية الاسبوع الرابع. يستمل الجسم الأصفر في المبيض بالنضوج وتزداد نسبة إنتاجه لهرمون البروجسترون الذي يعمل على كتب الحيض المغبل. يتغير الغشاء المبطن لسطح التجويف الرحمي تحت تأثير البروجسترون إلى الشكول وانبقى على هذه الحالة طيلة مدة الحمل. يطلق اصطلاح الغشاء الساقط (المشاء الذي يكسو البويضة ويسقط مع المشيمة عند الولادة) Decidua

الأسبوع الخامس. يبلغ طول الحمل في نهاية الأسبوع الخامس ٢ ملم تقريباً ويكون مرئياً للعين المجردة. يأخذ الجنين المحفوظ خمالال الكيس الأمنيوسي المشكل حديثاً بإسراز مركباته الرئيسية، فمثلاً يأخذ العمود الفقري في التكون ويمكن التعرف بعد التمحيص الشديد عمل الجهاز العصبي البدائي.

الأسبوع السادس. يتشكل الرأس في أثناء الأسبوع السادس ويتبعه بسرعة تشكيل التجويفين البطني والصدري، ثم يتم تكوين جهاز الدماغ البدائي بالإضافة إلى المعود الفقري وكذلك النخاع الشوكي. يصبح في هذه الفترة ذيل الجنين أقل ملاحظة ثم تأخذ براعم الأطراف في زوايا الجسم بالظهور. يبدأ القلب بالتكون ضمن التجويف الصدري، وعند نهاية الأسبوع السادس يبدأ أول شكل مبسط للقلب وللدورة الدموية بالمعل، ويمكن مشاهلة ذلك على الجهاز فوق الصوتي. تأخذ العروق الدموية بتشكيل حبل السرة وكذلك يتم ظهور الأجزاء الأولية من المعلة والأمعاء ضمن التجويف البطني.

لم يأخذ الرجه ملامحه بعد، إلا أنه تظهر تجاويف بسيطة حيث ستحل العينان والأذنان، وكذلك يبدأ الفم والفكان في هذه المرحلة بالنمو.

يقارب طول الجنين في هذه الفترة ٦ ملمترات.

الأصبوع السابع. يتم عند نهاية هذا الأسبوع نمو براعم الأطراف بشكل سريع لتصبع بميزة وواضحة كذراءين وساقين كها ويظهر فيها أخاديد تفصل بالنهاية إلى أصابع. تتجول الحملايا اللموية خلال الدورة وتختذ العروق اللموية باتجاه الرأس وإلى جميع أنحاه الجسم، أما القلب، ودغم كونه مركباً للان تركيباً بسيطاً، فيهذا بالنبض بقوة كافية لدفع الحلايا للدوران ضمن العروق الدموية. لقد تم تكوين الصدر تماماً باستثناء الرئتين اللين ما زائتا صغيرتين

ومتكمشين، آخذة كل منها مكانها مقابل الأحسرى على جانبي الخط النصفي للقفص الصدري. لقد تكونت الأسعاء في هذا الأسبوع تماماً إلا أنها لم تأخذ للآن موقعها الحقيقي. أما الكبدوالكليتان فقد تكونت أيضاً في هذه الفترة إلا أنها ما زالت صغيرة وغير قادرة على العمل. الكبدوالكليتان فقد تكونت أيضاً في هذه الفترة إلا أنها ما زالت صغيرة وغير قادرة على العمل. الأطراف والخلد. إن نحر الرأس مستمر بسرعة كبيرة وأخذ بالتدريج شكله النهائي، ويبقى في هذه المرحلة على أي حال منحنياً إلى الأمام، وتظهر نتوءات غرية الشكل نوعاً ما على خلف وقاعدة الرأس. أما الانخفاض الذي سيصبح فيها بعد قناة للأذن فقد أخذ بالعمق وأخذت معه الابخواء الملاخلية من الأذن بالتكون. تستمر العينان أيضاً بالنمورغم أنها ما زالتا مقفلتين بفطاء من الجلد (الذي سيشكل في النهاية الجفون). لم يتم للآن تشكيل الانف بعد، إلا أنه يمكن ملاحظة وجود فتحتيه. أما غو الفم والفكين فيا زال آخذاً في الاستمرار.

يقارب طول الجنين في هذه المرحلة ٢,٢ مسم.

الأسبوع الناسن. لقد تم تكوين كل الأعضاء الرئيسية الداخلية بشكل بدائي وسا زالت مستمرة بالنمو لكي تأخذ شكلها ووضعها النهائي. إن ضربات القلب الآن من القوة بحيث تنفع بالمدورة اللموية عند الجنين إلى الاستمرارية. لقد تقدم غو الرئتين، إلا أنها ما زالتا منكمشتين وصلبين. إن هذا هو الوقت الرئيسي لنمو العينين والجزء الداخلي من الأذن الذي يشمل الأذن الذي يشمل الأذن اللي يشمل المناذ الوسطى المسؤولة عن السمع والاتزان، إلا أنه لا يرجد هنالك صوان خارجي ممالم مالونة مع جسمه. يبدأ الوجه بأخد ممالم مالونة مع ظهور انخفاضين حيث تقرر للعينين أن يكونا ويبرز أيضاً تلوين أسود تحت طبقة الجلد المنطبية لها. لقد تم الآن تشكيل فتحتي الأنف كيا والتحم كلا جانبي الفكين العلوي والسفلي بحيث أصبح الفم عيزاً. تستمر الأطراف بالنمو وتظهر معالم الكتفين والكومين وكذلك الوركين والركبين، وتبدأ أول حركة ولو أنها ضئيلة جداً للمحود الفقرى.

إن طول الجنين تقريباً ٢,٢ سنتمتـر.

الأسبوع التاسع. سيحظى الجنين عند نهاية الأسبوع التاسع على مظاهر أكثر من النفسج ويبقى وضع الرأس منخفضاً باتحاه الصدر. لقد تم الأن نمو العينين إلا أن الجفون ما زالت بحالة مقتلة فوقها.

يأخذ نمو الأذن الداخلية بالاستمرار، ويظهر في هذه الفترة الأنف ويستمر الغم في النمو. تستمر الأطراف في الكبر بسرمة متزايدة وتظهر يدان وقلمان بوضوح تام مع تميز نهايتها بنتومات الاصابع. إن الحركة مؤكدة أكثر من السابق إلا أنها غير ظاهرة للأم وتبقى كذلك لمدة طويلة. إن طول الجنين تقريباً ٣ سنتمتر ووزنه حوالي ٢ غرام.

الأسبوع الماشر. تصبح العينان في نهاية الأسبوع العاشر ذات حجم واضح ويمكن تميزهما 
بسهولة تحت الجفون التي لم يكتمل شكلها بعد. لقد تم تشكيل الجزء الداخلي من الأذن وبدأ 
الجزء الخارجي (الصوان) بالنمو. يمكن تمييز الموجه بموضوح أكثر ويبقى حجم الرأس كبيراً 
بالمقارنة مع باقي الجسم، وتأخذ النتوءات على مؤخرة الرأس والجزء العلوي من الموقبة 
بالاختفاء. تستمر كل الأعضاء الداخلية في النمو، ويتم تشكيل الرسفين والحلخالين كها ويمكن 
تميز الأصابع بسهولة بالرغم من اتصالها مع بعضها البعض بواسطة أغشية.

قد شكل حبل السرة تماماً وأخذ الدم بالدوران في وريده وشريانيه. لم يكتمل تكون المشيمة بعد، إلا أن الخملات المشيمية فوق منطقة الغرس، والتي ستصبح في المستقبل المشيمة، آخلة في النمو وفي النفسج.

إن طول الجنين ٤,٥ سنتمتـر ووزنه بالتقريب ٥ غرامات.

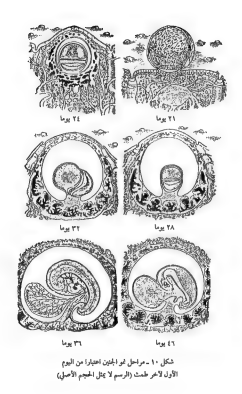
الأسبوع الحادي عشر. يصبح تميز الجدين سهلاً في نهاية الأسبوع الحادي عشر، ككائن بشري صغير، مع كون الرأس كبيراً بالنسبة للجسم، والأطراف قصيرة صغيرة ونحيفة لأنه لم يتم تكوين إلا الفليل من العضلات بها. يستمر الرأس في أخذ شكله الدائري ويتطور الرجع بسرعة. لقد تم تشكيل الأذن الداخلية والوسطى وتستمر الأذن الحارجية في الكبر وتأخذ شكلها النهائي. تتمو الأطراف بسرعة ويمكن تمييز تركيباتها الآن بسهولة، وأن الأصابع ما تزال ملتصقة ببعض. تزداد حركات الأطراف والعمود الفقرى.

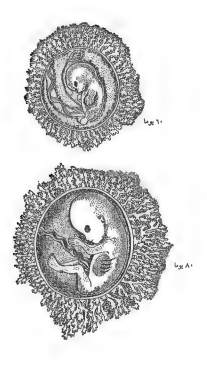
صيتكون في هذا الأسبوع المبيضان والحصيتان وتنمو الأعضاء التناسلية الخارجية، إلا أنه لا يمكن تمييز الجنس الحقيقي للجنين بعد.

لقد تشكل القلب في هذه الفترة تماماً وظهرت دورة دموية كافية لضخ الدم إلى جميع أجزاء الجسم وخلال الحبل السري وإلى غشاء المشيمة (الكوريسون) chorion والتي سيصبع مستقبلًا المشمة .

إن طول الجنين التقريبي ٥,٥ سم (كطول الأصبع الصغير) ووزنه ١٠ غرامات.

من المسلاحظ أن في نهاية الأسبوع الحادي عشر تكون قد تكونت كل الأعضاء الأساسية وأن معظمها قد بدأ بالقيام بوظائفه. قد يكون لمدة أحد عشر أسبوعاً وقماً طويلاً، إلا أنها في الواقع بعكس ذلك، ولا تتعدى مثلاً المدة الواقعة ما بين ١ من حزيران إلى ١٧ من آب. يكون الجنن في هذه الفترة من الحمل بالذات عرضة للتشويه، إذا تدخلت فيه أحد العناصر التي لها





القدرة على إحداث اضطراب في نموه العادي. ليس من السهل إلحاق أي ضرر شديد بعضو قد اكتبر على إلحاق أي ضرر شديد بعضو قد اكتبر تكويث المثل قد أثرت على الجنين سلبياً قبل نهاية الأسبوع الحادي عشر. ليس لأي عنصر يتدخل في حياة الجنين بعد هذه الفترة أي تأثيرات سلبية على الإطلاق، أو، على أسوأ الاحتمالات، سوف يكون تأثيره طفيفاً على نمو أي عضو من الأعضاء.

الأسبوع الثاني عشر. يستمر الرأس بأخذ شكل مستدير أكثر فأكثر ويبقى مائلاً إلى الأمام. لقد اكتمل الوجه الآن تماماً وتشكلت فيه الجفون. ما زالت الأذن الحارجية مستمرة في النمو وكذلك الأعضاء الداخلية والتناسلية الحارجية. يزيد نمو العضلات في الجسم وفي الأطراف من حركة الجنين والتي ابتدأت في الأساس عند حوالي الأسبوع المثامن.

يبلغ الطول التقريبي ٥,٥ سم والوزن حوالي ١٨ غراماً.

الأصبوع الثالث عشر. يصل الحمل في نهاية أسبوعه الثالث عشر نهاية الشهر الثدالث. يتفخ الرحم الآن كلية بواسطة الحمل ويقيس قطره حوالي ١٠٩٧ معم ويمكن حسّه في أخمس البطن كانتفاخ كيسي طري جداً بارز من الحوض. يحتوي الكيس الأمنيوسي النافخ للرحم على حوالي ١٠١ ملمتر من السائل الذي يسبح به الجنين. إن للجنين مساحة كافية للحركة وقليلاً ما يحتك بجدار الرحم. لقد أصبح الرأس الآن مستديراً وذا حركة طليقة خاصة وأن نمو الرقبة قد اكتمل تماماً. لقد تشكل الوجه وتم تطوير الفم والأنف والعينن تماماً، وبرزت الأنن الخارجية أيضاً بوضوح. إن الأعضاء الداخلية قد تشكلت تماماً وتستمر الرثتان والكيد والكليتان والأمعاء بالنمو والنصوح. تواصل الأعضاء التناسلية الخارجية نضجها ويصبح جنس الجنين الآن نميزاً. تزداد حركة الجنين ولكن ليس بالقوة الكافية لتشمر الأم بها.

يقارب طول الجنين ٧,٥ سنتمتراً ووزنه حوالي ٣٠ غراماً.

يكون الجنين في نهاية الأسبوع الثالث عشر كامل التكوين، ولكن ليست لديه القدرة على البقاء والميش لو ولد في ذلك الحين، بالرغم من توافر كل أعضائه التي لم تنضج بما فيه الكفاية لكي تقوم بالوظائف التي صممت من أجلها. إن الداء الإفرنجي syphilis والحصبة الألمانية Subella وندرة من أمراض المناطق الإستوائية هي الأمراض المدية الوحيدة التي باستطاعتها الآن أن تصل إلى الجنين وتلحق به الأقرى. هنالك عمة عقائير معينة، إذا أخلت بجرعات عادية في هذه المرحلة من الحمل قد تسبب نمراً غير طبيعي لمضو معين، إلا أنه لا يوجد أي دواء يامكانه أن يحدث تشوياً خلياً كبيراً إلا إذا أخل بجرعات كبيرة بحيث تعرض حياة الأم للخطر.



شكل ١١ ـ البطن عند نهاية الشهر الثالث من الحمل (١٧ أسبوها)

إن المدة المتبقية من الحمل ليست غصصة لإعطاء المجال للجنين لأن ينمو إلى حجم يعطيه المقدرة على البقاء والاستقلال فحسب، بل وأيضاً لكي تعطي كل الأعضاء الأساسية في الجسم وتتاً كافياً للنضج وتكملة تركيباتها المعقدة جداً والتي هي أساسية لعيشه المستقل. من هذا يمكن استخلاص أنه بينها قد يكون لوزن الوليد أهمية ، إلا أن درجة نضجه هي التي ستقرر مضدرته على النقاء أم لا.

الأسبوع السادس عشر. يتم تكوين الأطراف في نهاية الأسبوع السادس عشر وتتحوك جمع المضاصل. تقدو حركاته قوية وتزداد في الشدة إلا أنها نادراً ما تلفت انتباه الأم. لقد اكتمل تشكيل أصابع اليدين والقدمين وظهرت أظافرها. ما زال الرأس كبيراً بالنسبة لبقية الجسم إلا أن الذمو السريع يستمر بانجاه تكوين وتضخم الجسم. تستمر خصائص الجنس الأولية في النعو ويصبح جنس الجنين واضحاً لأي شخص.

يكسي الجنين عند هذا الأسبوع بالزغب Iamugo أي الشعر الرقيق الناعم، الذي يغطي جسمه كلية بما في ذلك الوجه ويأخذ شعر الجفون والرموش بالنعر.

يبلغ الطول التقريبي للجنين ١٦ سنتمتراً والوزن حوالي ١٣٥ غراماً.

الأسبوع المشرون. يزداد الجنين بسرعة في هذه المرحلة طولاً ووزناً، وينظهر الشعر على الراسوء أن الله المشارع المثلاث بسرعة في الأطراف ويمكن ملاحظة وشعور حركات نشطة جداً من قبل الأم. يمثلك الجنين الآن على كمية كبيرة نسبياً من السائل الأمنيوسي التي تمكنه من الحركة والدوران بسهولة.

يبلغ طول الجنين التقريبي ٢٥,٥ سنتمتراً ووزنه حولي ٣٤٠ غراماً.

الأسبوع الرابع والمشرون. يستمر نمو الجنين في الإضطراد وتصبح أعضاؤه من النفسج بحيث تؤهله للبقاء إلى مدة وجيزة إذا تعرض لولادة مبكرة، إلا أنه يبقى من المستبعد أن يستمر في الميش لمدة طويلة دون أي دعم، نظراً لعدم نضوج رثتيه بما فيه الكفاية. تحتوي اللراعان والساقان على كمية اعتيادية من العضلات إلا أن الجنين يبقى نحيلاً نظراً لرقة طبقة اللهنيات المخزنة تحت الجلد.

يبلغ الطول التقريبي لجنين في هذه المرحلة ٣٣ سنتمتراً والوزن ٥٧٠ غراماً.

الأسبوع الثامن والمشرون. يفدو الجنين عند هذا الأسبوع قادراً على الحياة بشكل مستخل نسبياً، لو أنه تعرض لولادة مبكرة، وعجب تسجيله رصمياً كوليد من ناحية قانونية (أي ليس كإجهاض لو تعرض للموت). إن تعريف القدرة على الحياة وتعريف وقت بدئها في أثناء الحمل



شكل ١٢ ـ البطن في النصف الثاني من الشهر الرابع من الحمل (١٦ أسبوعا)

قد وضعت منذ حواتي مائة سنة ولم يطراً عليها أي تعديل منذ ذلك الحين، رغم توالي السنين التي حسنت في الواقع من فرص الجنين في البقاء قبل نهاية الأصبوع الثامن والعشرين، إذا حظى بالعناية الفائقة من ذري الحيرة والتخصيص من الأطباء والمعرضات، رغم بقاء عدد هؤلاء المواليد المحظوظين جداً قليلاً ونادراً. تبلغ نسبة الحياة بين مواليد الأصبوع الثامن والعشرين (مطلع الشهر السابع) ه/ تقريباً، شريطة أن لا يكون الخديج مصاباً بتشوهات خلقية، وأن لا يكون الخديج مصاباً بتشوهات خلقية، وأن لا يكون الذي قد لحق باعضائه الرقيقة جداً في أثناء عملية الولادة.

يعتبر الجنين، إذا انتهى الحمل به قبل الأسبوع الشامن والعشرين، طرحًا، أما إذا تمت الولادة خلال الأسابيع الاولى بعد هذه المدة، خديجًا.

يفعلي الجنين في هذه المرحلة طلاء أبيض vernix وهو عبارة عن مادة دهنية تشبه الجينة تلتصق بجلد الجنين لتحميه من والتنفخ المائيء، نتيجة كونه مخموراً في السائل الأمنيومي. لقد نما جسم الجنين في هذه الأسابيم الأخيرة بخطوات أسرع من نمو الرأس بحيث أصبح الأخبر أكبر قليلاً بالمقارنة مع بقية الجسم.

إن طول الجنين ٣٧ سنتمتراً ووزنه ٩٠٠ غرام.

الأسبوع الثاني والثلاثون. (بداية الشهر الثامن) لقد اكتمل شكل الجنين عند هذا الأسبوع وأصبح الرأس متناسباً مع الجسم، الذي تكسوه كمية كبيرة من الطلاء الأبيض. إن باستطاعته إن يفتح عينيه تلفائياً إذا تعرض للولادة في هله المرحلة وتبلغ نسبة بقائه 10٪.

تزداد كمية تخزينه للدهنيات تحت الجلد إلا أنه يبقى نحيلًا. يبلغ طوله حوالي ٤٠ ستمترًا ووزنه ٢,٦ كيلوهرام، ويتخذ وضماً متجهاً برأسه إلى حوض الأم.

الأصبوع السادس والثلاثون. (بداية الشهر التاسع) يكتمل نضيج الجنين في همله المرحلة ثماماً وتصبح فرصته في الميش إذا ولد في هله الأونة، أكثر من ٩٠٪. إن السبب الرئيسي في علم تمكن بعض المواليد على البقاء هو عدم اكتمال نمو السرئين عندهم. لقد خزن قسم كبير من الدهن تحت الجلد وما تزال كمية كثيفة من الطلاء الأبيض تغطي الجنين، وتوجد نسبة قليلة منه في السائل الأمنيوسي. على الجنين الآن أن يكون قد اتخذ وضعه النهائي في تصويب رأسه بالمجاه الحوض ويلاحظ هنا أن الرأس يهبط في الحوض عند حوالي ٥٠٪ من الحروسات (البكاري)، ولا داعي للقلق بنائاً إذا لم تتم عملية الهبوط همله عند البعض الأخر. هذا ومسلاحظ غير الحروسات من الحوامل أن الرأس لا يهبط في الحوض عندهن حتى نهاية الحمل وكثيراً ما يقى كذلك حتى بله المخاض. تغادر الخصيتان في هله المرحلة من الحمل التجويف البطني للجنن لتنزلقا في الصغن (كيس الحصيتين).

# إن طول الجنين التقريبي ٤٦ سنتمتراً ووزنه ٢,٥ كيلوغـرام.

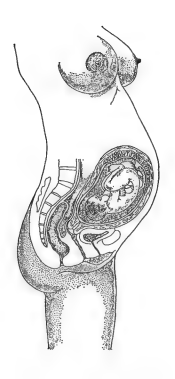
الأسبوع الأربعون. (خاية الشهر التاسع) من المغروض أن يكون معدل مدة الحمل منذ أول - يوم في آخر طمث شهري ٤٠ أسبوعاً أو ٢٨٠ يوماً (٢٦٦ يوماً من وقت الإخصاب)، إلا أنه يجب أن لا نسى أن هذا معدل لأرقام عديدة وليس قاعدة ثابتة تنطبق بكل حذافيرها على كل حل من الأهمال. تضع بعض النساء حملهن في ملة أقصر ويكون ذلك طبيعياً كما ويضع البعض الآخر بعد مدة أطولَ ويكون الأمر عادياً تماماً. ينطبق هذا الكلام أيضاً على الأجنة، إذ ينضج بعضهم قبل الأسبوع الأربعين (الشهر التاسع) بينها ينمو البعض الآخـر ببطـ، ويحتاج إلى مـدة أطول. سيناقش وقت الولادة، الذي ليس له علاقة بمصير الطفل الجسدي أو العقل على صفحة ١١٩. يصبح الجنين في هذه المرحلة كامل التطور ويتمتع بكمية كبيرة من الدهن تحت جلده، الذي قد خزن خلال الأسابيع العشرة الأخيرة ويعطي الأطراف والجسم شكلًا مستديراً. يختفي الزغب أو ولر الجنين أو يوشك على الاختفاء من الجسم إلا أنه قد يلاحظ متبقيًا على الكتفين والذراعين والساقين وأحياناً على جبهة الوليد. يختلف شعر الرأس في الطول من ٢ سم إلى ٤ سم، ويكتسي الجسم كلية بمادة الطلاء الدهنية والشبيهة بمادة الجبنة، ما عدا في منطقة القم والعينين. تتكاثف هذه المادة بشكل خاص في ثنيات الجلد وفي منطقة الورك أي المنخفض الواقع بين البطن والفخذ وكذلك عند الكوع وحول الرقبة وتحت الإبطين وخلف الركبتين. تكون الصلبة Sciera أي الجزء الأبيض من العينين بيضاء اللون أما القزحية Iris فتأخذ اللون الأزرق. يولد الطفل دائماً بعينين زرقاويين مع أنه أحياناً قد يتغير هذا اللون خلال دقائق قليلة من الولادة. أما الأظافر فتكتمل تماماً وتمتد إلى نهاية الأصبع فقط ولا تتجاوزها. إنها طرية جداً ولا تلحق الأذي عند الاحتكاك بالبشرة في أول ٢٤ ساعة من الحياة.

بزداد وزن الطفل بنسبة ٧٪ تقريباً في كل أسبوع منذ الأسبوع السادس والثلاثين وحتى الأسبوع الاربعين (من بداية إلى نهاية الشهر التاسم)، ويعادل هذا ١٪ أو ٢٨ غراماً في كل يوم. يبلغ طول الطفل التقريبي عند نهاية الحمل ٥٠ سنتمزاً ووزنه ٤ ٣. كيلوغرام.

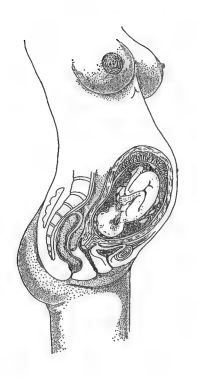
# متى يكتمل شكل الجنين؟



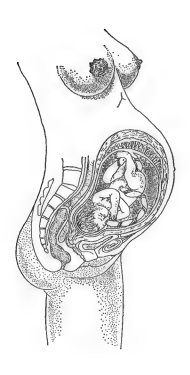
شكل ١٣- البطن في منتصف الشهر الخامس من الحمل (٢٠ أسبوعا)



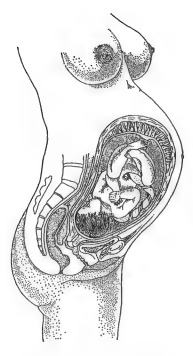
شكل ١٤- البطن في مطلع الشهر السادس من الحمل (٢٤ أسبوعا)



شكل ١٥ - البطن عند مطلع الشهر السابع من الحمل (٢٨ أسبوعا)



شكل ١٦ ـ البطن عند مطلع الشهر الثامن من الحمل (٣٢ أسبوعا)



شكل ١٧- البطن في متتصف الشهر الثامن الى مطلع الشهر التاسع من الحمل (٣٤ الى ٣١ أسبوها)

في، أن كل يوم يقضيه في رحم آمه بعد هذا الأصبوع يزيد من فرصته في العيش والبقاء، إذ يزداد نضجه يوماً بعد يوم. يصبح قلبه قادراً أكثر على التحكم بتغيرات الدورة الدموية التي قملت بعد الولادة، وكذلك ينمو الدماغ بحيث يصبح أكثر قدرة وسيطرة على وظائف الجسم الرئيسية وتستمر الرئتان في النعو وتتمكن أكثر من استبدال الأوكسجين. يستمر الكبد أيضاً، بوظائفه المقدة في النمو والنضج في كل يوم يحر عليه، ويناء على هذا، فإن حجم الموليد لا يشكل أهم عنصر في بقائمه، بل إن نضجه هو الذي يقرر فرصته في الاستقلال بالعيش. بكلمات أخرى، فإن لجنين قد بلغ ٣٨ أسبوعاً (منتصف الشهر التامع) من النضج، أكثر فرصاً في الخياة من جنين بلغ ٣٤ أسبوعاً (منتصف الشهر الثامن) من النضج. وبالمثل فإن لوليد بلغ ٣٤ أسبوعاً (منتصف الشهر الثامن)، فوصاً أكبر في البقاء من وليد بلغ ٣٠ أسبوعاً

يولد بعض الأطفال، وعلى وجه المثال، أولئك من أمهات مصابات بمرض السكري، بوزن مفرط، إلا أن هذا لا يعني أن فرصهم بالبقاء تزداد بزيادة وزنهم. إن طفلاً مولوداً بعد حمل استمر ٢٨ أسبوعاً (منتصف الشهر التاسع) ويزن ٢٥,٥ كيلوضرام، يتمتع بفرصة أكبر في البقاء من مولود يزن ٣٥,٥ كيلوضرام ولد بعد حمل استمر ٣٤ أسبوعاً (منتصف الشهر الثامن). على أعضاء المؤلود في الحالة الأخيرة، والتي لا تتمتع بنضج كامل أن تؤمن الأوكسجين والوظائف الحيوية إلى طفل في وزن ٣٥,٥ كيلوضرام أها في الحالة الأولى، فعل الأعضاء والتي هي على مستوى أعلى من النضج، أن تزود حاجيات طفل يزن ٥,٥ كيلوضرام فقط.

### تطور المشيمة

إن الخملات المشيمية donorionic villi إن الخملات المسفنجية الشكل والتي تحيط بالمنطقة المنووعة حديثاً من الحيل، تأخذ بالتكاثر بشكل سريع حجاً وعدداً. تكون الأوعبة المموية عند حوالي الأسبوع السادس (شهر ونصف الشهر) قد تشكلت في جسم الجنين وتنظهر عند الأسبوع الثامن (الشهرين تقريباً) في الخملات المشيعية بما يساحد على نقل المواد الفروورية للجنين النامي . يأخذ الجنين كلها كبر بجلء الشجويف الرحمي وبالتالي يعمل على توسيعه، وما أن يصل إلى الأسبوع الثاني عصل على توسيعه، وما أن يصل الم الأسبوع الثاني عشر (نهاية الشهر الثالث تقريباً»، إلا ويكون قد سد كل الفراغ في يصل الرحلة من الحمل الخملات المشيمية تمواً سريعاً جداً في مكانها التي زرعت به منذ بعده الحمل، تشكل المشيمة ، بينها تضمر هله الخملات من على الجزء المتبقي من حول الجنين وقوت. يكمل تكوين المشيمة بعد الأصبوع الرابع عشر (مطلع الشهر الرابع) التي تنبى مسؤولية التغلية يكمل تكوين المشيمة بعد الأصبوع الرابع عشر (مطلع الشهر الرابع) التي تنبى مسؤولية التغلية يكمل تكوين المشيمة بعد الأصبوع الرابع عشر (مطلع الشهر الرابع) التي تنبى مسؤولية التغلية .

وإنتاج الهرمونات.

تبدأ المشهمة المتكونة حديثاً تدريجياً بالتداخل في عروق دموية أكبر للأم، وتتوغل الحملات المشهمية في الغشاء المبطن للرحم، إلا أنها لا تتجاوز الصف النصفي من خــلاياه، أي أنها لا تخترق عضلات الرحم ولا العروق اللموية الكبيرة المغذية للرحم.

يتلخص عمل الخملات المشيمية تجاه أنسجة الأم في خلق بركة صغيرة مليشة بدم الأم، عاطة بجانبها الخارجي من الحلايا المبطئة لجدار السرحم، ومحدودة من الجسانب الداخلي، أي جانب الجنين، بالمشيمة، ويتدلى في هذه البركة الدموية نتوءات المشيمة، الشبيهة بالأصابع. يصل اللم إلى المشيمة قادماً من الجنين عن طريق شرياني حبل السرّي، ثم يدور خلال المشيمة وكذلك خلال الحديث عن طريق وريد حبل السرّي،

تقع على المشيمة مسؤولية النقل الانتقائي selective transfer للأوكسجين والمواد الأساسية إلى الجنين أن يمر الجنين أن يمر الجنين أن يمر الجنين أن يمر المشيمة، وجهذا فإنها ليست مسؤولة فقط عن حل الأوكسجين بل وأيضاً عن نقل النشريات بالمشيمة، وبهذا فإنها ليست مسؤولة فقط عن حل الأوكسجين بل وأيضاً عن نقل النشريات acids، والأحماض الأمينية مشلاه، الجوتين Protein، الأحماض الأمينية مشلاه، الفيتامينات vitamins ومواد أساسية أخرى مشل الكلس. يتخلص الجنين من ففسلاه بطرحها في دورة الأم اللموية، وتتخلص الأم بلدرها من هذه الفضلات تبعاً لطبيعتها، فعثلاً تطرح بناني أوكسيد الكربون إلى الخارج عن طريق رشيها بينها تتخلص من البعض الآخومال المؤلفة عن طريق وشيها بينها تتخلص من البعض الآخومال

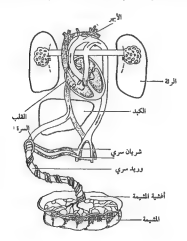
تصل المشيمة النضح الكامل عند حوالي الأسبوع الرابع والثلاثين (منتصف الشهر الثامن) من الحمل، لتأخذ بعد ذلك بالهرم الطفيف التدريجي أو بالتغيرات الإضمحلالية.

تزن المشيمة عند نهاية الحمل حوالي ٥٧٠ غراماً أو ما يقارب ١: ٦ من وزن الوليد، وتشبه في شكلها فرصاً مسطحاً يبلغ قطره-حوالي ١٨مستمتراً وسمحكه ٣ مستمترات. يلتصق الحبل السُّري عادة بمتصف مسطح المشيمة المواجه للجنين، والمكتسي باللون الأزرق اللامم الذي تمكن من خلاله رؤية العروق الدموية المفلية للمشيمة. يقسم مسطح المشيمة العميق المواجه للأم عانة ما يين ١٢ إلى ١٥ فلقة أو قطعة صغيرة ويكتسب هذا السطح اللون الأحمر القاني أو البني.

تعمل كلتا الدورتين الدمويتين الحاصيين بالأم والجنين بشكل مستقل. يتدفق دم الجنين الى الشيمة ثم يمودموة ثانية إليه. توصَّل دورة الأم الدموية اللم إلى الرحم عن طريق الشريان الرحمي وبغالا، عن طريق الأوردة الرحمية. يشكل هذا اللم بركة أو بحيرة من الدم تنغمس فيها فلقك المشيمة. لا تختلط الدورتان مع بعضهها البعض في أي مرحلة بشاتًا، باستثناء اختلاط بعض الحلايا الفليلة التي سوف يتطرق إليها الشرح لاحقاً. تتسرب المواد بسرعة عبر حواجز المشيمة، إما من الجنين إلى أمه، أو من الأم إلى جنينها، وتتألف هذه الحواجز أحياتاً من سلسلة مكونة من سلك خلة واحدة فقط.

إن مصدر النزيف الذي قد يحصل في أثناء حمل، إما عند بدايته أو في جايته، هو حقاً من دم الام، المنجمع مباشرة تحت المشيمة. إن اللم المفقود هذا هو دم الأم ولن يكون أبداً من دورة الجيز، إذ أنه من للمنتحيل للم الجنين أن يغادر دورته اللموية.

قد تنفصم أحياناً بعض نتوءات صغيرة شبيهة بالأصابع من المشيمة، والتي تحتوي أحياناً على بعض من كريات دم الجنين الحمراء، وتدفع بواسطة الدم إلى دورة الأم الدموية. يجدث ترغل هذه الحلايا الجنينية في دورة الأم الدموية بشكل ضير منتظم خملال مدة الحمل، وإذا



شكل ١٨ \_ المشيمة ودورة الجنين الدموية

فحصنا مم الأم بدقة وجدنا أحياناً خلايا تابعة للمشيمة أو لدورة الجنين الدموية. تتسرب كمية لا بأس بها من خلايا الجنين اللموية أو من نفس المشيمة إلى دورة الأم في أثناء الولادة. إن هذا التسرب الملحوظ من الحلايا في هذا الوقت بالذات، هو المسؤول عن مضاعفات عدم توافق اللم Rhosss sonstitation.

# الهرمونات المصنعة بواسطة المشيمة

تصنع المشيمة كعية كبيرة من الهرمونات وعلى رأسها في الأهمية والبروجيترون، Progesterone . تبدأ المشيمة بتصنيمه بعد حوالي الأسبوع الماشر (مطلع الشهر الثالث) من الحمل، وما أن يقارب الأسبوع الرابع عشر (مطلع الشهر الرابع) حتى تكون قد استقلت بإنتاج كمية كافية، تضمن سلامة الحمل للنهاية. تأخذ المشيمة مكان الميضين في إنتاج هذا المرمون الذي كان يصنع في الجسم الأصفر في الميضين اللذين كانا مسؤولين في البداية عن إنتاجه، تتج المشيمة ايضاً هرمون الأوسنودين Poestrogens، الذي يمكن قياسه في اللم أو في البول عما يساطد طي دراسة عها إذا كانت المشيمة تقوم بوظائفها بشكل صليم.

### شذوذات المشيمة

" سيتطرق الشرح عن شلوذات المشيمة عند مناقشة مواضيع الإجهاض، البويضة المعلوبة، الحمل العنفودي، النزيف في الحمل، موت الجنين في الرحم، تجاوز اكتمال الحمل، التسمم الحمل، والنزيف بعد الولادة.

### الأغشية

تتكون الأغشية من طبقتين رقيقين جداً تدعيان بالسلي (الداخلي من الأغشية التي تكون كيس المياه المحيط بالجنين في الرحم) Amnion، والسلي الثاني (الغشاء الحارجي) Chorion، والسلي الثاني (الغشاء الحارجي) وتشكل هذه الأغشية البطائة الملاصفة للتجويف الرحمي في أثناء الحسل وهمي المحافظة على تشكيل الكيس الحاوي للسائل الأمنيوسي. إن من أهم وطائف هذه الأغشية هي المحافظة على السائل الأمنيوسي، إذ بدونها يستحيل استمرار الحمل. إذا تمزق هذا الكيس، يتدفق السائل الأمنيوسي، وتلاحظ هاه الظاهرة عند بله للخاض أو في اثنائه.

تعرف هذه الأغشية، بين الأوساط غير الطبية وبالبُّرُسُ، ويتفاءل الكثير عند معرفتهم بأن طفلهم قد ولد والغشاء (البرنس) يكسو جسمه.

# السائل الأمنيوسي

يحيط السائل الأمنيوسي والمعروف أيضاً بالشراب الأمنيوسي Iiquor amaii أو باختصار بالشراب Iiquor بالجنين طبلة مدة تطوره وكوه . يوجد هذا السائل ضمن التجويف الأمنيوسي عباطاً بالغشاء الأمنيوسي ، ويبدأ تشكيله في مرحلة مبكرة جداً خلال تطور الجنين ، أما مركباته فتنغير تدريمياً كليا تقدم الحمل .

إن حجم التجريف الامتيومي mmiotic avity في مطلع الحمل أكبر بكثير من حجم الجنين، يما يعطي هذا الجنين الصغير الناشىء مطلق الحرية في الحركة والنمو. يتمتع الجنين عند حوالي الأصبوع السادس عشر (نهاية الشهر الرابع) بالحرية الثامة في الحركة والتقلب والدوران، ويمكن حسه في هذه المرحلة بأيدي القاحص الحبير من خلال جدران الرحم. يهى الجنين يتمتم بهله الحرية حتى الأسبوع الثلاثين (منتصف الشهر السابع) من الحمل، حين يميل إلى أخذ صوضع طولي في التجويف السرحمي. رغم هذا، تبقى بعض الاجمنة في بعض الأحمال محتفظة بحرية الحركة والوضع والدوران، حتى حوالي الأسبوع الرابع والثلاثين (منتصف الشهر الشامن)، وخاصة إذا توفرت لها الكمية اللازمة من السائل الأمنيومي.

يقارب حجم السائل الأمنيوسي عند الأسبوع السادس والثلاثين (مطلع الشهر التاسع) لتراً واحداً، يأخذ بعدها بالتفلص تدريمياً كلها قارب الحمل من بهايته، ليصبح أقل من اللتر بقليل. إذا لم يحدد الوضع عند الأسبوع الأربعين (نهاية الشهر التاسع)، تضمحل كمية السائل بتسارع أكثر حتى تصبح كل الكمية المتبقد، عند الأسبوع الثاني والأربعين (منتصف الشهر الماشر)، بين ١٠٠ لملتر أحياناً.

# وظائف السائل الأمنيوسي

١ - يهيء السائل الأمنيوسي للجنين جواً مثالياً للتطور والحركة بحرية تامة.

سياحد على توسيع التجويف الأمنيوبي amniotic cavity ، وبالتالي على توسيع الرحم، وبهذا
 لا يتمرض الجنين للتشويه من جراء ضفط جدران الرجم عليه.

٣ - يهيء للجنين مناخاً ذا حرارة ثابتة.

٤ - تتغير مركباته بتقدم الحمل وتبعاً لحاجيات الجنين.

٥ - يهيء وسيلة للتخلص من نفايات الجنين، وخاصة البول الذي يطرح بالسائل.

٦ - يبلع الجنين أيضاً هذا الشراب، ومع أنه ليس من المعروف عن مدى استفادة الجنين الغذائية

من هذا، إلا أنه من المؤكد أن ذلك يساعده على نمو فمه وكذلك على تنشيط عملية البلع والتنفس. 

السائل الأسيوسي بوظيفة وقاية الجنين من الصدمات، وهو فعال جداً في درء الأنى عن الجنين نتيجة ضربة أو تصرضه لأي ضغط خمارجي. قد يلحق تعرض جزء من الرحم الصدة خارجية الأذى بالمشيمة ويسبب انفصامها عن جدار الرحم، إلا أنه من المستحيل أن تؤذي الجنين مباشرة.

تخشى الكثير من النساء من أن تصاب أجتهن بأذى إذا تعرضن لضربة مباشرة على رحمهن أو 
يطنهن، أو إذا سقطن في أثناء حملهن، إلا أنه من المستبعد جداً أن يصاب حملهن بأذى، وعل 
أي حال يفضل أن يستشرن طبيهن إذا أحسسن بألم أو ساورهن الشك أو القلق. إن السقوط 
عن الدرج، وزلة القدم عن طرف الرصيف أو التمثر بطرف السجاد وأخيراً حوادث السيارات 
هي أكثر الأسباب شبوعاً والمؤدية إلى أذى في البطن. عكساً للأساطير والمعتقدات القديمة، إن 
أذى البطن لن يقود إلى تشويهات خطقية أو بشاعة في الجنين. من الواضح أن الحمل لا يعطي 
مناعة للأم ضد كسر عظامها، أو ضمانة بأنه لن يلحق بها أي أذى، إلا أن إيذاء الجنين المباشر 
يبقى بعيد الاحتمال.

# مصدر السائل الأمنيوسي

إن عملية تكوين وتصريف السائيل الأمنيومي ليست واضحة للان تماماً، إلا أنه من المحتمل أن تكون خلاماً، إلا أنه من المسائل المحتمل أن تكون خلايا الفشاء الأمنيومي هي مصدر تكوينه. قد يمتص بعض من هذا السائل بواسطة الجبل الشري أو خلايا الفشاء الأمنيومي، كما وأنه من المعروف أن عملية الابتلاع تبدأ عند الجنين في النصف الأخير من الحمل. من الثابت علمياً أن السائل الأمنيومي يشكل بواسطة أنسجة جنينية وليس للأم علاقة بتكوينه، وتدوم عملية إفرازه وامتصاصه طيلة فترة الحمل.

# تسرب المسائل الأمنيوسي

ينساب السائل الأمنيوسي من الرحم إلى الحارج عن طريق المهبل عندها تنقب الأغشية في أثناء الوضع. إذا نقبت الأغشية قبل بدء المخاض، اصبح لا مفر من أن تتبعه الولادة، سواء أكان ذلك عند نباية الحمل أو في وقت أبكر. في بعض الأحيان، يسبق الإجهاض تسرب من السائل الأمنيوسي نتيجة ثقب في الأغشية يجلت تلفقاً من السائل، لا يمكن التفاضي عنه، فلي مثل هذه الحال ان تستلقي في السريس وتخبر طبيبها بالموضوع أو أن تتصل بالمستشفى.

لا يمكن لانفجار الأغشية الفاجيء والمصحوب عادة بتدفق كمية كبيرة من السائل الأميوسي،

إن يهدت النباساً بتشخيص الحالة، إلا أن بعض الالتباس قد يحدث حقاً، إذا كنان هنالك تسرب بسيط فقط. تفقد بعض الحوامل السيطرة على المثانة البولية وخاصة في النصف الأخير من حملهن، حيث تأخذ كمية قليلة من البول في التسرب للخارج، عا يجملهن يعتقدن أن هذا البول هو السائل الأسيوسي. لا يدخل ماه الاستحمام مادة إلى الهبل، إلا أن هذا قد يعدث في أثناء المجلى، ثم لا بابث أن يخرج مباشرة بعد الاستحمام. يؤدي وجود ثقب صغير في الفشاء الأمنيوسي إلى تسرب القليل من السائل بصورة مستمرة عن طريق المهبل، فإذا شكّ الحامل بأصل السائل المتسرب منها، فعلها أن تستلقي في السريس وتضم فوطة عند فرجها، فإذا لاحظت ابتلال هذه الفوحة، عندها بات لزاماً أن تخير طبيعها بذلك. تنصح الحامل بدخول المستشفى ؛ إذا ثبت أن تدفق السائل قد حصل فعلا في وقت مبكر، بغية إيمادها عن شماطر المستشفى ؟ إذا ثبت أن تدفق السائل قد حصل فعلا في وقت مبكر، بغية إيمادها عن شماطر المستشفى المورة المناسبة المسائل على المناسبة عن المسائلة المسائلة عن شماطر المناسبة المسائلة المسائلة المسائلة عن شماطر المسائلة المسائلة المسائلة المسائلة المسائلة والمسائلة عن شماطر المسائلة المسائلة المسائلة المسائلة المسائلة المسائلة المسائلة المسائلة المسائلة والمسائلة عن شمائلة المسائلة المسائلة المسائلة المسائلة المسائلة المسائلة المسائلة المسائلة والمسائلة المسائلة المسائ

# كمية السائل الأمنيوسي

كما سبق، إن كمية السائل الامنيوسي تختلف تبعاً لمدة الحمل، كيا وأنها تختلف أيضاً من امرأة لاخرى ومن حمل إلى حمل. ليس لكمية السائل، إلى حد ماء تأثير على غو وتطور الجنين. يلاحظ في بعض الأحمال أن كمية السائل قليلة، إلا أن هذا لا يعني أنها غير طبيعية أو أن الولادة ستكون حسيرة. إن وجود كمية قليلة تشير إلى أن الحجم المتوفر من السائل للجنين ليس كالياً ليمطه المجال في حرية الحركة بطلاقة، وأنه من المهم أن يتخذ وضعه المناسب للولادة، أي الرأس أولاً عند حوالي الأسبوع الثلاثين أو الثاني والثلاثين (منتصف الشهر السابع إلى بداية الشهر الثامن) من الحمل.

يطلق اصطلاح الاستسقاء الأمنيوسي Potyhydramnios على السائل الأمنيوسي إذا توفر بكمية فائضة.

## الحبل السرى

يمند الحيل السري بين صدرة الجنين ومسطح المشيعة، وتتلخص وظيفته في حمل السدم من المجنون إلى المشيعة بواسطة شِرْياتي السرة umbilical arteries، والعودة بدم جديد عن طريق الوريد المحمد فد mbilical venion.

تحتوي عروق الحبل السرى الدموية، والملتفة بشكل لوليي على أنسجة عضلية دقيقة، سريمة العطب، مثلفة بمادة هلامية تدعى جلام «وارتون» Warton's jelly ويغلف الحبل السُرِّي كاملاً غشاء ناعم رقيق جداً. يبلغ طول الحبل ٥٠ سنتمتراً تقريباً وسمك، عند نهاية الحمل

حوالي سمك أصبع الشاهد.

من النادر ما يلتف الحيل ويتعرض لعقدة حقيقية فيه، تشَّدُ بإحكام من قبل الجنين وهو في داخل الرحم أو في أثناء عملية الولادة. لا تؤثر العقدة الحقيقية السرخوة عمل جريان اللم في العروق، إلا أنها قد تؤدي إلى موت الجنين إذا كانت مشدودة بإحكام، مسببة انقطاع جريان اللم منه وإليه وحصر الاوكسجين عنه . يبقى هذا النوع من العقد في الحيل السُرِّي نادراً إلا أنه إذا حلث يقود إلى موت الجنين الذي لا يمكن درؤه. يتحرك الجنين في الرحم عند بداية الحمل بكثرة وطلاقة، وعا لا شك فيه أنه يلتف كثيراً على نفسه عدة مرات ومرات، ومن الغريب فعلاً إننا لا نلاحظ حدوث عقد في الحبل السرى تتكور كثيراً.

يكن للحيل السري أن يلتف حول الذراع أو الساق أو أن يلتوي حول رقبة الجنين، وقد سجلت بعض الحالات التي لوحظ فيها أن الحيل كان ملتفاً حول عنق الجنين ست أو سبع مرات، دون أن يلحق به أي أذى. بالرغم من كل هذا فإنه قد يشكل خطراً على الجنين في أثناء الولادة، إلا أنه يكن تفلني ذلك. تلتمس المشيمة عادة في أعلى الرحم، فكلما هبط الجنين إلى الأسفل في أثناء مراحل الولادة الأخيرة، شد الحيل الملفوف على عنقه بإحكام أكثر، إن الحيل السري عادة طويل بحيث يسمح هذا بأن يحدث دون أي تاثير على جريان اللم في الدورة اللموية، أما إذا كان قصيراً، فعندلل قد تعاني الدورة اللموية من توقف انسياب اللم في العرق، مع كل تقدم في هبوط الرأس نتيجة شد الحبل بإحكام حول العنق. تبقى هذه المشكلة المروق، مع كل تقدم في هبوط الرأس نتيجة شد الحبل بإحكام حول العنق. تبقى هذه المشكلة خدن الحظ نادرة جداً كما ويبقى من المستحيل، لسوء الحظ، تشخيصها قبل الولادة أو قبل ملاحظة إشارات تعب مفاجئة عند الجنين في مراحل الولادة الأخيرة.

حركات الجنين

إن حركة الجنين أمر ضروري لكمال نضجه، فهي تساهده على تنمية عضلاته التي تتطور نتيجة استعمالها وتحرينها. تذكر حركة الجنين الأم أيضاً بدوام وجوده ويأنه حي.

لمعرفة المزيد عن حركة الجنين، يمكنك مطالعة فصل ١١.

قلب الجنين

يبدأ قلب الجنين بالنمو في الأسبوع السادس (شهر ونصف الشهر) من الحمل، كما وتنشأ المدورة المدموية عند نهاية الأسبوع السابع زنهاية الشهر الثاني). هذا ويمكن مشاهدة دقات القلب باستممال جهاز خاص يدعى بالجهاز الفوق المسوق ultrasonic في وقت مبكر عند حوالي الأسبوع السادس من الحمل، أما السماعة العادية فتكتشف دقات القلب عند الأسبوع ؟؟ غو الجنين

(نهاية الشهر الخامس) من الحمل. يساعد سماع دقات قلب الجنين على متابعة مسيرة الحمل ومراقبة صحة وسلامة الجنين.

هنالك خصائص معروفة لدقات قلب الجنين مثل قوتها وانتظامها وكذلك معدل سرعتها الثالفة لدى أي مراقب ماهر. يدى قلب الجنين نسبياً بسرعة تتراوح بين ١٦٠ إلى ١٦٠ ضربة بالدقيقة، وتكون سريعة جداً عند ظهورها لأول مرة. يمكن أن يحصل اختلاف طفيف في هذه السرعة وخاصة عندما يتحرك الجنين أو عند حس البطن، إلا أنه من غير المعتدد أن يتجاوز عندها في الدقيقة الحد الأقصى المذكور أعلاه، قبل بده المخاض.

### وزن طفلك

يبلغ معدل وزن الوليد بعد حمل كاسل ٢٠,٢-٣، كيلوغراماً ويطلق اصطلاح خداج premature على أي وليد يزن أقل من ٢٠,٥ كيلوغراماً. أما الأطفال الذين يزنون أكثر من ٢٠,٥ كيلوغراماً. أما الأطفال الذين يزنون أكثر من ٤٠٥ كيلوغرام عند الولادة فيعتبرون من ذوي الوزن الفائض overweight وكثيراً ما يجتاجون في الأيام الأولى من حياتهم، كما يحتاج الخداج، إلى عناية ورعاية خاصة مع أنهم ينمون في العادة نمواً طمعاً.

من المعجيب أن بعض النسوة تجد المتمة والمسرة في المبالغة بالأمور، فيأخذن بسرد بعض الفصص المخيفة والمقشعرة للأبدان عن خبرتهن في الولادة لمعارفهن الحديثات العهد بمالحمل وتتطبق نفس المبالغة أيضاً على المغالاة بوزن ما أنجزن من أطفال، ولو صدقن بقولهن لأصبحت نسبة المواليد بأوزان تتعدى حتى ٥,٥ كيلوغرامات عالية ومالوقة جداً.

لقد دلت إحصاءات بريطانيا، على أن هنالك دلالة على ازدياد نسبة وزن المواليد في خلال خمسين سنة قىد انقضت، إلا أنها لم تكن بنسبة كبيىرة، فقد كنان معدل وزن السوليد في عـام ١٩٢٠ : ٣, ٣٦ كيلوغراماً وأصبح ٣,٣٥ كيلوغراماً في عام ١٩٧٠.

# العوامل المؤثرة على وزن الوليد

يزن معظم الأطفال ما بين ٣,١٢ كيلوغرام و٣,٨٤ كيلوغرام، ويبقى من المستحيل معرفة وزن الطفل الحقيقي من المستحيل معرفة وزن الطفل الحقيقي مسبقاً بواسطة أي وسيلة تستحدم على الأم الحامل. هنالك عوامل كثيرة تؤثر على وزن الطفل عند الولادة، ولا يمكن التحكم إلا بالقليل منها. إذا سألتُ امرأة حاملًا بعجل عامدة أستطيع أن أعمل لأنجب طفلاً صغيراً ١٩٤ فالجواب على ذلك بكل بساطة، هو أنه ليس باستطاعة أي امرأة عمل إلا

القليل للتحكم بنسبة نمو جنينها في رحمها. تميل النساء ذوات الوزن الثقيل لإنتاج أطفال ثقال، والنساء ذوات الوزن الحفيف لإنتاج أطفال خفاف. هذا ومن الثابت أن النساء اللواتي يزدن في وزنبن كثيراً في الناء حملهن، بممان لإنتاج أطفال ذوي وزن أثقل قليلًا، من أولئك اللواتي يزدن رافع عادية في وزنهن.

العمر: تلد معظم النساء أثقل أطفالهن عند حوالي سن الخامسة والثلاثين من أعمارهن. إن الطفل المولود لأم ذات ٣٥ عاماً، يكون على وجه التقريب، أثقل بـ ١٧٠ غراماً من طفل لإم في السابعة عشرة من صمرها.

عند الأطفال: كلها توالت الأحمال، ثقل وزن الوليد وزاد طوله بالمقارنة مع من قبله. فالمرأة التي أنجبت عدة أطفال، ستلاحظ أن طفلها الأخير أثقل بقليل من طفلها الأول.

الجنس: تـزن الذكـور عادة أكـثر من الإناث، أمـا بقية المـوامل الأخـرى فيسنوي فيهـا الجنسان. تبلغ هذه الزيادة تقريباً بين ١١٣ ـ ١٧٠ غراماً. إن هذا الفارق هو مجـرد معدل ولا ينطق طبعاً على كل المواليد.

العنصر: يختلف معدل وزن المواليد من شعب إلى آخر، فمواليد الألمان (٣٠٥ مم كغم) ألفل عادة من مواليد البريطانيين (٢٠٠ م ٣٥ كغم) وهؤلاء بدورهم أثقل من مواليد الأميركيين السود (٣٠, ٣٧ كغم) بينما يبلغ معدل وزن الوليد الياباني أقل من (٢٩٥ كغم).

العوامل الاقتصادية: تشير الإحصاءات على أن معلل أوزان الأطفال لأمهات ذوات دخل عال أثقل من أطفال الأمهات ذوات دخل متدن. إن نسبة الولادة المبكرة عند السلبقات ذات المدخل المتدني أكثر، عما يقلل من معدل الوزن العام عند مواليدها. إلا أنه بغض النظر عن عامل الولادة المبكرة يبقى معدل وزن الوليد في الطبقة المالية اجتماعياً واقتصادياً أكثر بحوالي ٢٠٠ ضوام من الطبقة السفل اجتماعي واقتصادياً. هنالك عوامل كثيرة تؤثر على وزن الموائد من ماتين الطبقتين بالذات، فالطبقة المرفقة، لديها وقت أكثر للراحة وإمكنانية أكبر للتمتم بغذاء مسبى. إنها تكوم عناية أكثر لحملها، وتتبع بدقة أكثر النصائح والتعليمات المعطاة لها، ولهذا فإنها معرضة أقل للمعاناة من فقر اللم، التسمم الحملي والعوامل الأخرى التي تؤثر على نتائج

مرض الأم : كان يعتقد في الماضي أن لمرض الأم أثراً كبيراً على حصيلة وزن الوليد. أما اليوم فلا يعطى اعتبار بهذا الحصوص إلا لمرضين لهما أثر كبير على وزن الجنين.

إن مرض السكري Diabetes ، أو مرحلة ما قبل السكري Pre-diabetes (هي إحدى مراحل

مـرض السكري المبكرة التي يكتشف فيها مـادة السكر في إدرار الحـامل الأول.مرة ويتم إشبات تشخيصها بواسطة فحوصات خاصة على اللم) قد يقودان إلى إنتاج مواليد ثقيلة، ولهذا السبب يجب أن تخضع كل أم تلد وليداً يزيد وزنه على ٥,٤ كنم إلى فحوصات خاصة، الإبعاد الشبهة عن احتمال إصابتها بالسكري أو حالة ما قبل السكري.

قد يؤدي الضغط العالي Hypertension والتهاب الكلية المرّمن Chronic Nephritis بمض الحالات، إلى اضممحلال المشيمة والتي بدورها تؤدي إلى ولادة طفل خفيف. إن مثل هذا الطفل الصغير يتطور طبعاً بعد الولادة، كطفل السكري الكبير، تطوراً عادياً.

حجم الأبوين: تتج الأمهات أطفالاً لتناسب حجمهن، فالمرأة القصيرة تتج عادة فقدلاً أقل وزناً من طفل لا ترجل طويل تتج القل الأمر، فالمرأة القصيرة المتزوجة من رجل طويل تتج عادة طفلاً صغيراً ليناسب هيكلها وليس هيكل الأب. وعمل كل حال، تتج معظم النسوة أطفالاً فري وزن معتدل. إذا كان الطفل الأول لامرأة ثقيلاً، فمن المتوقع أن تلد باقي أطفالاً بحجم كبير، وبالمثل إذا ولدت أم طفلها الأول بحجم صغير يكون من المحتمل أن تلد باقي أطفالاً بحجم مشابه.

وزن الأم: ليس لوزن الأم \_ إلى حد ما \_ اثر على وزن وليدها، إلا أنه احتمال ولادة امرأة ضخمة لطفل ثقيل، وامرأة قليلة لطفل خفيف، يبقى وارداً. هذا وعب أن لا يفهم عا سبق أن للسمة، أو زيادة الوزن المرط، أي علاقة أو أثر على وزن الوليد.

الغذاء: من الصعب التأثير على وزن الرئيد بواسطة غلاء الأم في الناء الحمل ، فالجنين كالن طفيل ، ويتصوف طبقاً لذلك إذ يستخلص من دورة أمه الدموية كل حاجباته ، بغض النظر عن حالتها . تضع الكثير من الأمهات أو حالة عامة شديدة ، بهسحة جيدة وحالة تضم الكثير من الأمهات أو حالة عامة شدا بالذات على تناول الحديد طبعية ، وينطبق هذا بالذات على تناول الحديد ومادة الكلس . من الممكن لامرأة أن تصاب بفقر من شديد ، نتيجة استنفاد مادة الحديد عندها ، وأن تلد طفلاً يتمتم بدم في غاية الصحة . ينطبق هذا بالذرم له من جسم الأم ، لكي يبني عظاماً طبيعية عاماً لنفسه ، بينيا يترك أمه تعاني من لبونة ، أو حتى من انحناء في مناجعة انتزاعه لمادة الكلس من جسدها . لا يمكن لامرأة تناول خذاء عادياً معقولاً أن تؤثر على عظمها ، نتيجة انتزاعه لمادة الكلس من جسدها . لا يمكن لامرأة تناول خذاء عادياً معقولاً أن تؤثر على وزن جنينها بأخذ غذاء ذي سعرات حرارية أكثر أو بالالتزام ببرنامج قامي لزيادة الوزن .

العائلة ، إلا أنه من المعروف أن علم الأفراد لأوزانهم حين الولادة غير دقيق .

التدخين: من المحتمل أن يكون وزن طفل لأم تدخن أكثر من عشر سجائر يومياً، لحف من الوزن الطبيعي. قد يقود تدخين ثلاثين سيجارة يومياً إلى نقصان ١٠٪ من وزن الوليد، ومن المرجع أن يسبب تخلفاً عقلياً وجسدياً في طفواته المقبلة. من المتفق علميه بشكل عام، أن للتدخين رد فعل عكبي على تزويد الرحم بالدم، بما يقلل مادة الأوكسجين للجنين. يجب على النساء المدخنات الامتناع عن التدخين في الحمل، ليس تجنياً للضرر الذي قد يلحق بصحتهن فقط، بل وأيضاً تفادياً للأذى المحتمل أن يصيب أطفالهن غير المولودين بعد، وخاصة إذا استمرون بالتدخين بعد الأصبوع السادس عشر.

# 0 مطلعالحــمل

# أعراض الحمل

تظهر بعض أعراض الحمل بشكل مبكر، وتزور معظم النسوة أطباءهن للتأكد من ذلك لمجرد شعورهن بوجوده.

# تغيب الطمث (انقطاع الطمث)

يعتبر تغيب الطمث Amenormood أول دليل على الحمل، كيا ويجب اعتبار حدوثه عند امرأة في من التكاثر وتمارس الجنس نتيجة للحمل حتى يثبت العكس. إن الحمل أكثر الأسباب شيوعاً لتغيب الطمث عند امرأة اعتادت على حيض منتظم. هنالك عدة مسببات قد تؤدي إلى تغيب الحيض، مثل: الإجهاد والتعرض لظروف قاسية، الضغط النسي، الإصابة بمعض الأمراض مثل: فقر اللام، السكري، السل، أو تغيير في المناخ أو في الوظيفة وكذلك التعرض لصلحة مفاجقة . يتغيب الطمث عند بعض النساء بعد توقفهن أو حتى في أثناء تعاطيهن للأقواص الماتعة للحمل.

# الطمث المكبوت حزئياً

يحدث أحياناً عند مطلع الحمل أن لا تكون كمية هرمون البروجسترون مثل الحالة المأرزة من الجسم الأصغر في المبيض كافية لكبت الطمت الشهري، فيحمل في مثل هذه الحالة نزول كمية قليلة من اللم من الرحم، وتشرجم المرأة هذا إلى حيض طبيعي. تكون الكمية المفقودة على كل حال، أقل من الطبيعي وتمكث لمنة أقصر من الوقت المعتاد ونادراً ما تكون مصحوبة بالألم. لا يضغي الطمت المكبوت جزئياً خموضاً على تشخيص الحمل فقط، بل وأيضاً على تاريخ الإحصاب، وبالتالي على الناريخ المتوقع للولادة. تظهر النساء المعرضات لطمت

مكبوت جزئياً في بداية حملهن هذه الظاهرة، عند أول طمث وربما عند الثاني أيضاً، إلا أنه يكون آخرهما أقصر من الأول. من النادر جداً أن «تحيض المرأة طبلة مدة حملها، إلا أنه ليس بالفويب أن يجدث الحيض أول أربعة وخسة أو حتى سنة أشهر. ليس لحدوث مثل هذا الطمث الكبوت جزئياً، أثر عكسي على الجنين، إلا أنه يجب أن يلقى العناية كتهديد بالإجهاض، وبالتالي يعالج بالوقاية. من الواضح أن مثل هذه الحالة لا تلفت نظر المرأة إلا عند تغيب الحيض الثاني حيث تتحقق الحامل أن ما حدث لها من قبل، لم يكن حيضاً عادياً.

كثيراً ما تتحسس المرأة أعراض قبل الطمث وتكون واثقة من أن الحيض سيحصل تختلف أعراض قدوم الحيض للميحصل المختلف من أصافية من المرأة لأحمرى، إلا أنها تشتمل عدادة على درجات غتلفة من التحقن والحساسية في الثدين وألم في أخمص البطن مع شعور بالتوتر وكثير من ظواهر أُخر لا يكن تعريفها. لا تنفي أعراض قبل الطمث الغامضة هذه، وجود حمل على أي حال، بل إنها تستمر كثيراً ليوم أو ليومين بعد مضى تاريخ الحيض المتوقع.

#### الغثيان

إن الغنيان أو الشمور بالتقيق، أمر شائع جداً في الأشهو الثلاثة الأولى من الحمل، وكثيراً ما يكون أول إشارة تلاحظها المرأة. عيل الغنيان إلى الشدة عند الصباح مع أنه قد يحدث في أي يون من ساعات اليوم. يأخذ الغنيان طابعاً عيزاً يختلف من حامل لحامل بل ومن حمل لآخر. تشمر بعض النساء بالغنيان في الصباح فقط، بينها يتعرض البعض الآخر له في المساء وقليلة الحظ تتمرض له وتعاني منه معظم الوقت. خالباً ما يؤدي الغنيان (اللميان) إلى تقيؤ عند الصباح وهو ما يدعى بتقيؤ الصباح المجرعة عند المساء وتعاني من عمظم الوقت. عليه وحمل الغنيان اللميان إلى القبل في أعلى البعل الغنيان شعور من الثقل في أعلى البعل والله والله المعلق النساء على اللجوء إلى التغيؤ المتعمد ليختلصن من هذا الضغط.

يبقى المسبب الحقيقي للغنيان غير معروف، إلا أنه من المحتمل أن يكون نتيجة لإرتفاع نسبة الهرمون وخاصة البروجسترون Progesterone. يمكن إثارة الغنيان بالتصرض لروائح مغزة وخاصة رائحة الدهن المقلي، كما ويمكن كبته بالابتماد عن هذه وأي عوامل أخرى تساعد على حدوثه. بالإمكان تخفيفه أيضاً بوفع نسبة السكر في اللم وذلك بتناول كميات صغيرة متمددة من المغذاء، الذي لا مجتوي على كميات كبيرة من مادة السكر ففسه، إذ إن ارتفاع نسبة تركيز السكر في المعدة يساعد بلوره على الغنيان. إن تناول كوب من الشاي أو الحليب مع الخيز المحمس

يمكن السيطرة على الغثيان لبعض الحدود، بتأكيدات الطبيب أو القابلة. إنها ظاهرة حمل

هلدي، ويجوز القول إلى حد ما، أن كثرة الغثيان تشير بالواقع إلى حمل أقوى وأكثر ثباتًا، إلا أن مذا لا يعني أن المرأة التي لا تعاني منه ، لا تتمتع بحمل جيد وقوي . يكن السيطرة على المثنيان بالمناية الحريصة لنوعية الأطعمة ، إلا أنه تتوفر عقاقير مضادات الهستامين antihistamines لأولئك اللواتي يجدن في الغثيان قسوة كبيرة . يكن تعاطي هذا العلاج بأمان في بداية الحمل، للسيطرة على هذه الظاهرة أو على الأقل للتقليل من حدتها، إذا لم يتم التخلص منها كلية .

تتلاشى حدة الغنيان عادة بعد الأسبوع العاشر (شهرين ونصف الشهر) من الحمل وتقل بنسبة كبيرة من الأسبوع الثالث عشر (نهاية الشهر الثالث) فصاعداً، وتختفي كلية بنهاية الأسبوع الرابع عشر (مطلع الشهر الرابع)، ومن الغريب أن يستمر إلى الأسبوع الخامس عشر (منتصف الشهر الرابع)، إلا أنه إذا استمر فلا يشير هذا إلى شلوذ في الحمل.

#### التقيو

" يصاحب التقيرة في بداية الحمل عادة الغثيان الشديد، إلا أن هذه قاعدة غير ثابتة. بجدت التقيرة أو الاستفراغ الفساحي morning sickness ، بشكل عام في الصباح المبكر ليخفف من وطأة الغثيان الحاد جداً. بحدث الاستفراغ الفعلي عادة بشكل مفاجىء ودون سابق إنذار على غير ما الغثيان الحاد جداً. بحدث الاستفراغ الفعلي عادة بشكل مفاجىء ودون سابق إنذار على غير ما هو مألوف عند غير الحامل . يمكن للتقيرة أن يكون في منتهى البشاعة وخاصة في المبلح المبكر، إذ أن المددة تكون خالية من الإفرازات الذاخلية. يمكن للاستفراغ أن بحدث في أي وقت من ساحات اليوم ويكون أكثر سوءاً إذا انتاب الحامل وهي بجهدة أو تلقة.

تواجه الحمامل أحياناً قيشاً شديداً مفرطاً Hyperenesis Gravidarum. يضاج إلى العملاج بالمستشفى (طالع فصل ۱۹). لا يؤذي التغيير أو الإجهاد المرأة أو جنيها، وليس من الصحيح أن يصحب الاستفراغ الشديد شذوذ في الحامل أو في جنيها، إلا في حالات نادرة جداً. على كل حال يجب إعطاء انتبادخاص لكل امرأة تستفرغ أكثر من ٣-٤ مسوات في اليوم، كيا وعلى الحامل أن تستشير الطبيب أو القابلة إذا تعرضت لللك.

بمكن التغلب على قيء الصباح، بأن لا تفادر الحامل سريرها مباشرة بعد الاستيقاظ، لتبدأ بندبير أصالها المنزلية، وإن تأخذ نظاماً معيناً من الطعام في أول النهار. إن من أسهل وأنجح الأساليب في السيطرة على التقيق، هو أن تأخذ الحامل شراباً خفيفاً مثل الشاي المحلّى المحتوي على كمية قليلة من الحليب، مع قطعة من البسكوت أو قليلاً من الحبز المحمص، وعليها أن تتجنب الزيدة وأنواع المدهنيات الاخرى وخياصة عند الصباح. أما في بقية النهار فيجب أن

يتكون غذاؤها من كميات قليلة متعددة من الطعام، وأيضاً هنا يتصح بتجنب الدهنيات وأط كميات كبيرة من المواد السكرية المركزة. إن بعض العقاقير مثل Avomine تساعد على التخلص من القيؤنومن كل الأعراض غير المرتجة. تختلف حدة التقيؤ من يوم إلى آخر، إلا أنها تبدأ عانة بالنقصان تلقائياً بعد الأسبوع العاشر (شهرين ونصف الشهر) من الحمل وتختفي كلية بهاية الأسبوع الزابع عشر (مظلم الشهر الرابع).

# التبويل (تعدد البيلات)

يكون أحياناً زيادة تكرار التبويل Micturition من أولى علاتم الحمل. تبول معظم النساء مرتين إلى سنة مرات في النهار، إلا أنهن لا يحتجن للنهوض ليلاً فلذا الغرض. ليس من الغريب على الحامل في الأشهر الأولى من حملها أن تضطر للتبويل كل ساحتين في أثناء النهار وأن تنهض في الليل على الأقل مرتين لنقس الغاية. إن هذا لا يعتبر أمراً شاذاً ما دام غير مصحوب بأي ألم أو بالسلس البولي أي (بالإدرار غير الإرادي)، والذي إذا حدث يجب مراجعة الطبيب بخصوصه. تقل الرغبة في كثرة التبويل خلال الشهر الرابع، إلا أنها قد تمود وتصبح حادة مرة أخرى عند القراب نهاية الحمل، وخاصة بعد أن ينزل رأس الجنين في الحوض.

### الإمساك

يعتبر الإمساك Constipation من إحدى علائم بداية الحمل، إلا أنه لا يمكن الاعتماد عليه في تشخيص ذلك. يساعد هرمون البروجسترون على ارتخاء عضلات الأمعاء، وبالتالي يقلل من حركتها مسبباً درجات مختلفة من الإمساك الذي إذا لم يعالج في حينه قد يستمر إلى نهاية الحمل.

### الذوق

تعتبر التغيرات التي تحدث في حاسة اللوق من إشارات الحمل المبكرة. تلاحظ بعض النسوة طعماً غريباً في فعها حتى قبل تغيب أول حيض. يختلف هذا الطعم من حامل إلى أخرى، إلا أنه يوصف عادة بطعم معدني.

تبدأ معظم الحوامل بمنذ قصيرة بعد غياب حيضها الأول برفض أشياء معينة، وقمد يكون كره التلخين ورفض رائحة التبغ هي الأكثر ملاحظة من بين التغيرات، ثم يتبعها بفترة قصيرة بعد ذلك عدم الرغبة في أشياء أخرى مثل القهوة، الدهنيات، المشرويات الروحية وأحياناً حق اللحم.

يصبح تمييز الحامل للرائحة والتذوق أمراً صعباً، كيا ويختلف تفييمها لروائح العطورويتطور كرهاً شديداً للدهنيات المطبرخة.

### تغيرات جلدية

ليست التغيرات التي تحصل في الجلد عند بداية الحمل بأمر شائع، إلا أنها قد تحدث أحياناً في وقت مبكر نسبياً لتصبح ملحوظة عند بعض الحوامل. يميل الجلد الجاف لان يصبح اكثر جفاناً عند مطلع الحمل، كما وتظهر على وجوه بعض الحوامل بقم تتركز خاصة حول اللهم، كالتي اعتدن عليها خلال سنين كثيرة قد خلت، وخاصة قبل حدوث الطمث والتي لم يصبن بها مؤخراً. قد تختفي هذه البقع بسرعة ويعود الوجه إلى حالت الطبيعية إلا أنه نـادراً ما تستممر المابيع أو أشهر عديدة.

# تغيرات الثديين

إن التغيرات التي تحدث في الثديين عند تغيب الطمث الشهري هي عادة أكبر برهان مقتع للحمل المبكر. يستمر امتلاء الثديين الذي يظهر حادة قبل الطمث إلى بعد تغيبه، وما هي إلا المحرل المبكر. يستمر امتلاء الثديين مع شعور أيام تعقير عاملة الثديين مع شعور طفيف بالحساسية أكثر من المعتاد وخاصة حول الحالة (المنطقة الزهرية المحيطة بالحلسة arcola طفيف بالحساسية أكثر من المعتاد وخاصة حول الحالة (المنطقة الزهرية المحيطة بالحلسة الأنهاء المنافقة المنافقة على المحدود عنالك تغير الأسماحة التي يحصر عالم الملاطقة المنافقة المن

# حركة الجنين

إن الشعور بحركة الجنين quiokening، ليس في الواقع من علامات الحمل المبكرة، إذ أنها لا تلاحظ من قبل البكر إلا بين الأسبوع الثامن عشر والأسبوع المشرين (مطلم الشهر الخامس لم منتصفف) وعن لهن خبرة بالحمل ما بين الأسبوع السادس عشر حتى الأسبوع الثامن عشر (متصف الشهر الرابع إلى مطلع الشهر الخامس). كثيراً ما يجدث على أي حال أن تكون هلم هي أول إشارة فعلية تنبه إليها الحامل. يصعب التأكد من هلم الحركات باللذات عند حدوثها لأول مرة إذ يلتبس الأمر على الحامل ونظن أنها صادرة عن الأمعام، ولا تنيقن منها إلا بعد أن تعود مرة الخرى، لتشبهها حيثلا برفرقة القراشة (طالح فصل 11).

تشخيص الحمل

فحص الحمل المخبري

يعتبر فحص بول الحامل غيرياً هو من أسهل الأمور وأكثرهـا قناعـة لتشخيص الحمل في مراحله الأولى.

يرغب الكثير من الناس في أن يعرفوا كيف يتم هذا الفحص. إنه في الواقع سهل جداً، ولا بد لفهمه الكامل من قراءة القسم الذي يشرح إنتاج هرمون chorionic gonadotrophin. يشج هذا الهرمون بواسطة الحمل الجديد، بمجود طمره داخل الغشاء المبطن للرحم في اليوم ٢١ من الدورة. يزداد إنتاجه يوماً بعد يوم حتى يصبح من الكثرة في اليوم ٢٨ بحيث يستطيع كبت حدوث الطمث الشهري، ومن التركيز في اليوم ٤٠ بحيث يكتشف في اليول بواسطة فحوصات خاصة. يكون تركيز هذا الهرمون عالماً في بول الصباح إذ لا تكون الحامل قد شربت لمذه ست

تشمل الفحوصات المخبرية القديمة على الحمل، حقن البول في الحيوان حيث يعمل هذا الهرون على تعمل هذا المورون على تعمل هذا المورون على تعمل هذا المورون على تعمل هذا المخبرات في ميضيه أو في أقسام أخرى من الجهاز التناسلي. تدل مده الحيوان على تركيز عال من هرمون economic gonadotrophin في البول المحقون وبالتالي يدل أنه قد أخل من امرأة حامل. تستغرق هذه الفحوصات عادة بين أوبع وعشرين ساعة إلى سبعة أيام. معتمدة على نوع الحيوان للستعمل.

تعتمد الفحوصات المخبرية التي تجري وقت تحضير هذا الكتباب على استعمال أجسام مضادة ضد هرمون Micronic gonadotrophia والتي تجعل اكتشافه سهلاً، إما في أنبوب الفحص مضادة ضد هرمون Gonadotrophia والتي تجعل اكتشاف سهلاً، إما في أنبوب الفحص أو على شريحة زجاجية. إن هذه الفحوصات الحديثة لإثبات الحمل هي في دقة استعمال حوان المختبر إن لم تكن ادنى، وهي أسرع كثيراً وأكثر بساطة ولطفاً وبالطبع أقل كلفة. إن المدة التي تلزم لإجراء هذا الفحص تأخذ ما بين دقيقتين إلى ساعتين ممتمدة على نـوعيـــة الفحص

تدل التيجة الإيجابية للفحص على وجود حمل بنسبة أعلى من ٩٩٪ أما إذا كانت سلبة فقد يكون السبب وراء ذلك هو إجراء الفحص في وقت مبكر لا يكون فيـه تركيز الهرصون كالهـأ لإعظاء نتيجة إيجابية . يجب في هذه الحالة إعادة الفحص بعد سبعة أيام إذا بقيت وتوفرت ظواهر وعلائم الحمل .

#### الأشعة

لقد توقف استعمال الأشعة السينية X-rsy في مراحل الحمل الأولى واستعيض عنها بأجهزة الكترونية حديثة تمكن من مشاهدة دقات قلب الجنين، إلا أنه لا يسعنا في بعض الحالات إلا اللجوء للأشعة في نهاية الحمل. كانت الأشعة، الفترة غير بعيدة، تستعمل لتشخيص الحمل، إلا أنها وحتى في أمهر الأيادي، لم تستطع إثبات الحمل قبل الأسبوع الرابع عشر (مطلع الشهو الرابع)، ألا وهو أبكر وقت يمكن به مشاهدة عظام الجنين.

### الجهاز فوق الصوي

لقد وضعت بعض التفصيلات عن كيفية عمل هذا الجهاز على صفحة \*٧. يساعد الجهاز فوق الصوقي utrasound، والذي لا يلحق أي أذى بالأم أو بجنينها، على مشاهدة دقات قلب الجين في مرحلة مبكرة تقارب الستة أسابيع (شهر ونصف الشهر) من تاريخ أول يوم من آخر طعث. بالإضافة إلى ذلك، يمكن استعمال هذا الجهاز في مرحلة لاحقة أو متأخرة من الحمل لتابعة دراسة نمو الجنين وكذلك لتشخيص التوأمين أو لتعين مكان المشيمة.

### قلب الجنين

يمكن سماع دقات قلب الجنين بسماحة الجنين العادية عند حوالي الأسبوع الرابع والعشرين (متهى الشهر الخامس) إلا أنه يمكن اكتشافه بواسطة الأجهزة الحديثة الفرق الصوتية soutcaid عند حوالي الأسبوع الرابع عشر (مطلع الشهر الرابع) من الحمل، وكثيراً ما يمكن سماعه في وقت أبكر مثل الأسبوع الثاني عشر (متنصف الشهر الثالث). لقد حلت الأجهزة الحديثة محل الأشعة السينية توصيلة لإثبات وجود جنين في الرحم بالإضافة إلى أن هذه الأجهزة لا تحمل معها سيئات الأشعة.

### الفحص السريري

من الصعب جداً تشخيص الحمل قبل الأسيوع الشامن بواسطة الفحص الداخلي. إن أفضل وسيلة للتأكد من وجود الحمل في مرحلة مبكوة هو إجراء الفحص المخبري عمل البول أو التصوير عل الجهاز فوق الصوتي.

يمكن لمعظم الأطباء ترجيح احتمال وجود حمل من المعلومات المستضاة من المرأة، فبإذا تجمعت مثلًا إشارات الحمـل المعتادة، يمكن عنـدند الاستتناج بثقة وإلى حـد بعيد بـأن المرأة حامل. تريد معظم النسوة جواباً قطعياً والذي هو من المستحيل بناؤه صلى الظواهـر فقط. إن

فحص الحامل انفسها قد يكشف عن تغيرات الثديين المديزة. أما الفحص الداخيل أو المهلي أو المهلي المائلة المنافع ال

الرحـــم النمـــو

الكل يعلم بأن الرحم ينمو في أثناء الحمل، إلا أن الأكثرية تجهل حقيقة حجمه قبل أن تبدأ أي علائم واضحة عليه. كيا وترغب النسوة في معرفة عيا إذا كان حجم رحمهن عادياً بالنسبة لمنة الحمل، إنه من المهم تفهم استحالة تشخيص الحمل تقريباً في مراحله الأولى بواسطة الفحص المهبلي المتبع، ولهذا السبب يُلجا عادة لإجراء الفحوصات المخبرية. لا تظهر أي تغيرات رحمية بكن ملاحظتها حتى حوالي الأسبوع السادس (شهر ونصف الشهر) من أول يوم في أخر حيض، إذ يصبح الرحم أطرى وفي نفس الوقت أكبر. تجعل ليونه الشديدة هذه الأمر صمباً لمرجة يستحيل معها تمين حجمه بالضبط، وفي الحقيقة قد يصبح الرحم من الليونة في حوالي الأسبوع النامن أو العاشر (من نباية الشهر الثاني إلى شهرين ونصف) من الحمل، بحيث عالمحم عبداً حسه على الإطلاق.

بختلف حجم الرحم قبل الحمل من امرأة لأخرى. إن معدل قياساته التقريبية هي ٧ سم طولاً، ٥ سم عرضاً و٠, ٢ سم سمكاً. هذا وقد تصل قياساته عند نهاية الحمل إلى ٣٨ سنتمتراً طولاً و٥, ٢ سم ستمتراً من الأمام إلى الخلف. يزداد وزن الرحم بالذات خلال الحمل إلى عشرين ضعف تقريباً، إذ يكون وزنه قبل الحمل ٤٤ غراماً ليصبح ٢٠٨ غراماً تقريباً مباشرة بعد الوضيم.

يعود تضخم جدار الرحم في أثناء الحمل كاية إلى تضخم عضلاته، ويتم هذا عن طريق الزماد حجم الالياف الموجودة بها بالإضافة إلى تكوين أنسجة عضلية جديدة. أنه وبالرغم من الازمياد الهائل في حجمها خلال الحمل لا يتغير السمك الحقيقي لجدار الرحم عند نهاية الحمل

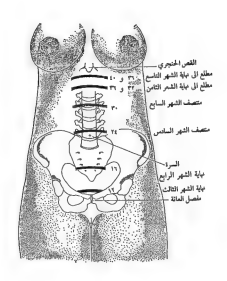
إذ يبقى تقريباً على سمكه قبل بداية الحمل.

قد يكون من الصعب تحيل حجم الرحم الحقيقي عند مقارنته بمقايس حسابية، ويكن تبسيط ذلك بمقارنة حجمه في حالة غير الحمل بحبة من الليمون ثم عندما يبلغ الحمل السة أسابيع (شهر ونصف الشهر) بحجم التفاحة العادية، ويبلغ حجم البرتقالة عند حوالي الأسبوع الماشر الثامن (حوالي الشهر الثاني) ويكون بحجم برتقالة بنافا الكبيرة عند حوالي الأسبوع العاشر (شهرين ونصف الشهر)، أما عند الأسبوع الثاني عشر (جهاية الشهر الثالث) فيكبر حجم حبة فكريفروت،، ويقارب حجم البطيخة الصغيرة عند الأسبوع الرابع عشر (مطلع الشهر الرابع).

يتحرك الرحم بحرية جزئية داخل الحوض عند امتلاء وتفريغ الأمعاء والمثانة البولية وكالمك في أثناء المشي وعند ممارسة العملية الجنسية . يصبع حجم الرحم عند الأسبوع الثاني عشر (نهاية الشهر الثالث) أكبر من حجم التجويف الحيوضي ، ولهذا تبرز قبته في المحص البطن إذ يمكن لمسها بسهولة بيد الفاحص . هذا ويمكن لمسها في مرحلة أبكر إذا كان المستقيم ممثلنا بالبراز أو المثانة ملائة بالبول .

يكبر الرحم بانتظام من الأصبوع الثاني عشر (منتصف الشهر الثالث) فصاعداً حتى يصل السرة عند حوالي الأصبوع الثاني والعشرين (مطلع الشهر السادس) (انظر إلى شكل 19). هذا ويصل عند الأسبوع السادس عشر (نهاية الشهر الرابع) منتصف المسافة المواقمة بين العائة والسرة. أما في الأمبوع الثلاثين (منتصف الشهر السابع) فيصل إلى نصف الخط الواصل بين السرة والرهاية (المزائدة الخنجرية) wiphisternum دهده الأخيرة عبارة عن قطمة غضروفية ملتصد والشاقمة بالقص (عظمة الصدل) المائين مواشعة بالقص (عظمة الصدل) المائين مرتكز عليه الأضلاع في مقدمة الصدل. يلامس الرحم عند الأسبوع السادس والثلاثين (مطلع الشهر التاسع) الزائدة الحنجرية.

تلاحظ البكر ظاهرة تذعى وبالتخفيف؟ تحدث عند صوالي الأسبوع السادس والثلاثين (مطلع الشهر التاسع) من الحمل، والتي تكون نتيجة نزول رأس الجنين في تجويف الحوض، عا يؤدي إلى انخفاض في علو الرحم، وببالتالي إلى تخفيف بعض الأعراض عنها، ومن هنا يأتي التعبير والتخفيف». يستمر الجنين في النمو، والرحم في التضخم، وما أن يأتي الاسبوع الأربعين (نهاية الشهر التاسع) من الحمل، حتى يعود الرجم فيامس بقبته الزائدة الحنجية رخم كون الرأس داخلاً في الحوض. يصل الرحم بقبته عند امرأة متكردة الأحمال الزائدة الحنجية عند حوالي الأسبوع المسادس والثلاثين (مطلع الشهر التاسع) من الحمل، ويبقى هناك حتى مذخل الرأس في الحوض، ويحدث هذا عادة عند نهاية الحمل أو في بداية المخاض.



شكل ١٩ ارتفاع الرحم في مراحل غتلفة من الحمل (بالأشهر والأسابيع)

#### الخمل

# هيكل الرحم

يتغير شكل الرحم في أثناء الحمل تغيراً بطيئاً يصعب تحديده في البداية، ليصبح نيا بمد تغيراً سريعاً سهل الملاحظة. يكون شكل الرحم في مطلع الحمل مستديراً وطرياً، ثم يعود فيسترجع شكله الإجامي كلها كبر ونما إلى الأعلى باتحاه البطن. تتجمع معظم الأنسجة العضلية المتكونة حديثاً في المنطقة العلوية من الرحم أو ما يدعى بالجسم.

تقود الانقباضات الرحمية المتكررة والتي تحدث عند حوالي الأسبوع الثلاثين (منتصف الشهر السالمية الشهر السالمية الشائية الشائية الشائية الشائية من الرحم، تقود تدريجياً إلى تشكيل القطعة السائمة من الرحم والذي يغدو رقيقاً خلال من الرحم والذي يغدو رقيقاً خلال الشهرين الأخيرين من الحمل ليصبح قادراً على استيماب رأس الجنين وليسهل عملية المخافس المقبلة وخاصة في توسيع عنن الرحم.

يغدو عنق الرحم، الذي كان قاسياً وصلباً قبل الحمل، طرياً ويسرعة كبيرة، كها ويزداد حجمه ولكن يبطء كبير طبلة مدة الحمل. أما قناة المنق فتبقى مغلقة بمادة مخاطبة كثيفة لزجة، تحكم سدها لتمنم من انتقال أي النهاب من المهيل باتجاه الرحم.

# التغذية الدموية:

يزداد تدفق الدم للرحم، كما هو الحال مع بقية أهضاء الحوض، بسرعة كبيرة عند مطلع الحمل . يعتبر ازدياد تموين الدم بسرعة من أولى الإشارات الملموسة التي يمكن تشخيص الحمل بواسطتها، فتنيجة هذا الازدياد، يتخذعنق الرحم اللون الازرق أو الارجواني ويصبح كللك طرياً. لا يمكن حس نبض الشريان المغلقي للرحم بالفحص المهبلي عند غير الحوامل إلا أن هذا يصبح محناً وسهلاً عند الاسبوع السادس (شهر ونصف الشهر) من الحمل. تزداد كمية اللم المغلق للرحم النامي مع تقدم الحمل وتصبح كمية اللم الحاصة به حوالي ٢٥٪ من مجموع اللم المودود في دورة الجسم اللمدوية.

# اتقباضات الرحم

تأخذ الانقباضات الرحمية مجراها طيلة الحياة، إلا أنها تصبح محسوسة اكتروذات أهمية أكبر في أثناء الحمل وتعرف حينئل بانقباضات براكستـون هيكس Braxton Hicks' contractions. إن هذه الانقباضات ذات أهمية كبرى لنمو الرحم ولتأمين جريان دموي كـاف في عروق الرحم. تحدث هذه الانقباضات في أثناء الحمل كل عشرين دقيقة على التقريب وتكون في العادة ضب مؤلمة، إلا أنها تحدث تحجراً نميزاً في جدوان الرحم قد يستمر لحوالي ۲۰ ثانية.

### قناتا «فالوب»

تحدث تغيرات طفيفة في قناي فالموب Fallopian Tubes حلال الحمل. إنهما تزدادان في الحجم قليلاً كي التفاتين في المجم قليلاً كي المتفاتين في الحجم المجم قليلاً كي المتفاتين في المجموعة الأيام السيعة الأوائل من الحمل، وذلك عند نقل البويضة الحديثة التلقيح إلى الرحم المشروح في نعمل ٢ .. لا تشترك القناتان بعد قيامها جذا الدور الحيوي في أي جزء من الحمل.

### المبيضان

إن الميضين مسئولان عن تجهيز البويضة، التي يتم نقلها بعد اللقاح إلى التجويف الرحمي عن طريق قناي وفالوب؟.

يتكون الجسم الأصفر بعد الإباضة في المبيض ويعبيع مسؤولاً عن إنساج هرمسون البروسترون Progesteron. يستمر هذا الجسم في النمو أول الني عشر أسبوعاً (ثلاث أشهر) من الحمل، وينتج عن تلفه أو إزالته في أثناء هذه الملة هبوط في مستوى هرمون البروجسترون وبالنالي تقل كثافة الغشاء الساقط أي (الغشاء الذي يكسو داخل الرحم ويسقط مع المشيمة عند الولاقا .Decidus ليوضة وطرح الغشاء المبطن للرحم مع البويضة إلى الحارج.

تبدأ المشيمة، بمجرد اكتمالها عند حوالي الأسبوع الثاني عشر (نهاية الشهر الثالث)، بإنتاج الهرميات والتي من أولها البروجسترون. عند حوالي الأسبوع الرابع عشر تصبح المشيمة قادرة على إنتاج ما فيه الكفاية من البروجسترون، بحيث لو أزيل أرعطل والجسم الأصفر، لا يلحق هلما أي أذى بسلامة الحمل. يضممحل الجسم الأصفر تمدريمياً في نهاية الأسبوع الرابع عشر (مطلح الشهر الرابع)، ومع أنه يبقى واضحاً حتى نهاية الحمل، إلا أنه يتوقف عن أي دور فعال بالنسبة للحمل.

قد يكون الجسم الأصفر مصدر ألم في أحد جانبي الحوض في الحمل. إن السبب الحقيقي لهذا فير معروف، إلا أنه لا يلزم عادة أي علاج إذ أن هذا الألم يزول تلقائياً.

يتضخم المبيضان في أثناء الحمل وقد يكوّنان أكياساً صفيرة. تعتبر هذه التغيرات طبيعية وما همي إلا أشهر قلبلة بعد الحمل حتى تختفي هذه الاكياس الصغيرة، ويصود كلا المبيضين إلى حجمها وشكلها العاديين.

### الحبسل

# المهنسل

تحدث تغيرات كبيرة ملحوظة عند مطلع الحمل في المهبل، إذ تزداد كمية الدم المتدفقة إلى هذا العضو مسببة فيه بعض التحقن. يتغير اللون فيه نتيجة بطء جريان الدم ويتحرل من الزهري الفاتح إلى الغامق أو حتى إلى الأزرق الفاتح أو الليلكي ويصبح هذا ملحوظاً كلما تقدم الحمل بحيث يشمل عنق الرحم أيضاً ويغدو اللون أرجوانياً.

تأخذ الإفرازات المهبلية بالازدياد في بداية الحمل مسببة بلنك انسياب كمية محدودة من مانة خاطية. تختلف كمية هذه المادة من امرأة إلى اخرى إلا أنها تعتبر طبيعية إذا بقيت قليلة، أما إذا أضحت غزيرة أو سببت بعض الآلام أو الازعاجات واتسمت برائحة كرية، حينتلا توجّي عل الحامل أن تستشير طبيبها في أقرب زيارة قادمة، لاحتمال كون هذه الإفرازات نتيجة التهابات تستوجب الملاج.

#### 2:141

كثيراً ما يكون ازدياد الرغبة في الإدرار من أولى علائم الحمل والتي قد تستمر أيضاً حق الولادة. إن السبب الحقيقي خلف هذه الظاهرة غير معروف تماماً، إلا أنه من المحتمل أن تكون نتيجة ازدياد تدفق كمية اللم المغلية لأعضاء الحوض. إن المهم في الموضوع هو أن هذا الأمر عادي تماماً، ما دامت هذه الظاهرة غير مصحوبة بثائم أو بأي أصراض أخرى مزعجة عند التبويل.

### السدم

تبلغ كمية اللم المتوفرة عادة عند امرأة ذات طول ووزن معتدل حوالي خسة لترات. تحصل تغرات واسعة جداً في اللم مسببة مبدئياً بارتفاع نسب الهرمون والتي تقود إلى ازدياد تدريجي في حجم كمية اللم المتداول في جميع أنحاء الجسم. بحتاج الرحم لوحده في النصف الثاني من ماة الحمل إلى 70% من كمية اللم الإجالية في الجسم. تزداد صاحبة الثديين من الدم وكذلك أعضاه أخرى من الحمل . يمكن تغطية هذه المتطلبات إما بحرمان أعضاء أخرى من نصيبها من الدم أو بازدياد حجم الدم الإجالي المساري في الجسم. إن هذا البديل الأخير هو الذي يقع عليه الاختيار من الجسم، إذ يزداد حجم اللم يين الأصبوع العاشر (شهرين ونصف الشهر والأصبوع العاشر (شهرين ونصف الشهر الثامن) بنسبة ٢٥٪ أو حتى ٤٠٪. يغى حجم الدم ثابتاً بعد منتصف الشهر الثامن؛ يسرعة إلى حجمه السابق بعد الولادة، نتيجة انخفاض نسبة الهرون بعد الولادة،

إن أكبر عامل في ازدياد حجم دم الحامل، هو ازدياد حجم البلازما فيه (السائل الأصفر من اللم) او ما يدعى بالمصل. على كريات اللم الحمراء أن ترافق هذه الزيادة، بزيادة في عـنـدها وإلا كان نتيجة ذلك تخفيف نسبة تركيزها والمؤدي إلى فقر اللم.

تحتاج الحامل إلى كمية لا يستهان بها من الحديد والمواد الغذائية، نتيجة استخلاص جنينها للحديد اللازم له من دمها، بالإضافة إلى سد حاجة نخاعها الشوكي، المصنع لكريات الدم الحديد، لكي يتستى له القيام بتصنيع هذه الكريات بغية معادلة الحجم المتزايد من الحديد، لكي يتستى له القيام بتصنيع هذه الكريات بغية معادلة الحجم المتزايد من المراح الراحة المحتولة كبيرة، إذا لم تحقق اللم. من الحديد الحوامل، التي من وظائفها الرئيسية هي درء هذا الخطر، وذلك بتزويد الأم بكمية من الحديد والفيتاديات، وفحص قوة دمها بين حين وآخر. إن مما لا شلك فيه، أنه بالاستطاعة القضاء على فقر الدم في أثنه الحمل، إذا التحقت الحوامل بالعيادات المخصصة لهن وإذا تقيدن حات عادم حاتهن من الحديد والفيتامين.

### ضغط الدم

يخضع ضغط اللم لتغيرات هامة في المراحل الأولى من الحمل. إن من أهم فعاليات هرمون البروجسترون هو الارتخاء الحاصل في العضلات اللاإرادية للعروق المدعوية وكذلك الرحم والمثانة والأمعاء. يسبب ارتخاء المروق اللموية بطناً في سرعة جريان اللم في بعض الانسجة (مثل الملدي عدث في المهبل ويسبب التغير في لوزه)، على ويسبب هبوطاً في الضغط خند مطلع الحمل مما يقود إلى الشعور بصداع طفيف واحياتاً إلى الإغياء ونتاصة بدا لوقفة لمعند الوقفة لمعند الوقفة للاغياء في بداية الحمل وياتاتها والمائية الحمل معاد التابلية للإغياء في بداية الحمل وياتاتها إلى ان تكوي حلوة من هذه التابلية للإغياء في بداية الحمل وياتاتها أن تتعالى وزنك من قدم لاخرى كمي تساعدي على استمرارية تدفق الدم من الساقين. على المساقية المعرب على مساحد على دوره هذا الشعود.

يكون هبوط الضغط في مطلع الحمل عادة بنسبة بسيطة ويعتبر طبيعياً تماماً. كثيراً ما يكون مرافقاً بنوع من النمب أو قلة الحيوية ويمكن تعليل ذلك بأن هذه إحدى طرق محافظة الجسم على نفسه ليضمن أخذك قسطاً وافياً من الراحة، وأنك لا تنفمسين في أعمال مجهلة إيان هذه المرحلة الحيوية من الحمل.

تختفي القابلية لصداع الرأس أو الإغاء بعد الأسبوع الرابع عشر (مطلع الشهر الرابع) من الحمل، إذ يعود ضغط الدم لطبيعته بسرعة، نتيجة ازدياد حجم الدم بالدورة الدموية، ويبقى

الضفط على هذا المعدل حتى بداية المخاض. يقاص ضغط دمك في كل زيارة للعيادة، إذ أن أي ارتفاع غير طبيعي يدل على أول إشارة لإصابتك بما يدعى «ما قبل الارتماج» (التسمم الحمل، Pre-Ectampsia.

### القلب

يزداد عمل القلب في أثناء الحمل إلى درجة كبيرة، وتكون نسبة هذه الزيادة قلبلة في مطلع الحمل إلا أنها تزداد فيا بعد لتبلغ حوالي \* 5./ عند الأسبوع الثامن والمشرين (مطلع الشهر السابع). إنه ليس من العجيب إذن أن تشعر الكثير من الحوامل نتيجة هذا العبء الجديد بالتعب والإنهاك، وخاصة عند اقتراب الوضع. إن هذه الريادة في الحمل الملقى على عاتن القلب، هي من أحمد الأسباب المداعية لعدم الإفراط في الوزن، ناهيك عن المدواعي التجميلية، فكلم زاد الوزن، زاد عمل القلب.

يعمل القلب في أثناء الحمل بشكل يدعو للدهشة، فإذا أُخدَّت بنصك الشخصي عندما تكوين حاملاً في الشهر الناسم، فسوف تلاحظين أنه على نفس سرعته تقريباً قبل الحمل. يلغ معمل نبض الحامل عند الاسترحاء ٨٠ ضربة في الدقيقة، وسوف لا تكتشفين إلا فرقاً ضشلاً في سرعته البالغة ٧٠ ضربة في الدقيقة قبل الحمل، يتضخم ويتكيف القلب في أثناء الحمل بحيث يستطيع أن يزيد من معمل عمله بنسبة ٤٠٪ على الأقل، كل ذلك مقابل ارتفاع بسيط ففط في سرعة ضرباته دون أي تغير في نظامها. تعني زيادة معمل سرعة القلب بعشر ضربات في الدقية أن هنالك ١٤,٠٠٠ ضربة إضافية يومياً، ومع كل هذا للقلب القدرة على مواجهة ذلك، رخم دهمه تعربياً إلى أهل القفص الصدري بواسطة الرحم المتضخم.

يعود القلب إلى شكله وحجمه ووضعه الطبيعي خلال ثلاثة إلى أربعة أيام بعد الوضع.

### الرئتان

يحدث تغيير طفيف على الرئتين في أثناء الحصل، إلا أنها يستمران بعملها الطبيعي دغم الظروف غير المثالية لهما في الأربعة أشهر الاختيرة. يدفع الرحم النامي المتضخم بالحجاب الحاجز إلى الأعلى تعربياً وبالتالي يتم حصر الرئتين في مساحة أقل ضمن القفص الصدري، ويكون ود الفعل عند الصدر بدفع الأضلاع إلى الجانب والخارج ليعطي حيزاً أكبر للرئتين.

يحدث بعض التوازن التلقائي إلى حد كبير في الرئتين، بحيث يكون بـإمكانـك حتى عثد نهاية الشهر الناسع من الحمل القدرة على النتفس بسهولة ويشكل طبيعي، إلا أنك ستلاحظين أنه عليك أن تنهدى أحياناً أو أن تأخذى نفساً عبهياً. بجدث هذا إيضاً لغير الحوامل، إلا أنه لا يكون بالكثرة التي تلاحظها الحامل ويعتبر هذا أمراً عادياً. قد تلاحظ الحامل بتوأمين أو التي تحمل رحماً ضخياً لسبب من الأسباب، أنها تواجه صعوبة في التنفس عندما تقارب الوضع، وضامة عند الجلوس، وتزداد حدة هذه الصعوبة كلها كنانت جلستها منخفضة أكثر. تنصح الجلما للخاراً لسبب باستعمال كرسي عال ذي ظهر مستو ليؤمن ها الأكثر من الراحة. إن الجلمة للنخفضة أو الانحناء إلى الأمام تعبق حركة القفص الصدري وتجعل بالتالي توسع الرئين عدواً. من المحتمل أن تحتاج الحامل إلى وسائد إضافية في السرير لتحصل على قسط أكبر من الراحة والنوم.

تعود الرئتان إلى حالتها العادية تقريباً مباشرة بعد الولادة.

# الجهاز العصبى

لا تحدث أي تغيرات جذرية على الجهاز العصبي في أثناء الحمل مع أنه من الواضح حدوث تغيرات عاطفية وحتى اختلاف في الشخصية بعد مـــــــة وجيزة من الحمــــل، وقد تستمــر، سواء الكثيرمنها أو القليل، لمدة منتة أشهر بعد الوضع.

تؤثر بعض التغيرات الجسدية إلى حد ما على الجهاز العصبي مسببة التعب والارتخاء وأحيانًا الشعور بالإغراء (أو أحيانًا الإغراء الحقيقي) في أثناء الأشهر الثلاثة الأولى من الحمل.

يصيب الصداع \_ والذي لا يعتبر عادة من أحد خصائص الحمل -، النسوة بشكل أوسع في حملهن، أما السبب في هذا فيبقى مجهولًا.

تكون آلام الظهر عادة حصيلة وضع خاطئء أو نتيجة ازدياد في الوزن مع رخادة في أربطة العمود الفقري . ليس لهذا أي علاقة بالجهاز العصبي الرئيسي إلا أن على أولئك الذين أصبن بالسابق بالانزلاق الفضروفي أن يكن حريصات في أثناء الحمل .

قد يضغط رأس الجنين في الشهرين الأخيرين من الحمل على أعصاب مدخل الحوض، محدثاً بذلك آلاماً في الجمهة الأمامية أو الحلفية من الساق. لا تدوم هلمه الآلام لفنرة طويلة، إلا أنها قد تكون أسياناً حادة ومزعجة، ولا تزول إلا بعد أن يغير الجنين وضع رأسه، ونتهي بالتأكيد بعد الهلانة.

### الجهاز العظمى

إن مسرح التغيرات الرئيسية التي تصيب الجهاز العظمي عادة خلال الحمل هو الحوض. لا تتأثر في الواقع عظام الحوض بحد ذاتها بأي تغير، وكل الذي يحدث هو أن أربطته وخاصة تلك

الحلفية في منطقة المفصل العجزي الحرففي (الورك) والأمامية في منطقة العانة تطرى وتصبح ذات مرونة أكثر. وبهذا تعطي رخاوة الأربطة هذه المجال لعظام الحوض على أن تتحرك بطلاة أكثر خلال الحمل وبالذات في أثناء المخاض، مما يساعد على ازدياد حجم التجويف الحوضي، مسهلة بذلك عملية مرور الجنين إلى الخارج.

ترتخي معظم الأربطة في الجسم في أثناء الحمل وتصبح ذات قابلية أكثر للتمدد. إنه من المهم جداً المحافظة على عدم المبالغة في تمدد أربطة الظهر والقلمين. يساعد الرضم والوقفة السليمة على تحاشي هذا، كما ويجب ارتداء الأحذية المناسبة التي توفر الدعم اللازم للقدمين في أثناء الحمار.

تُدفع الأضلاع خاصة اليمنى منها، بواسطة الرحم، في الشهوين الأخيرين من الحمل إلى الأعلى والخارج، مما قد يسبب إزعاجاً وألماً للحامل يعرف بألم الحافة الضلعية contal margin والذي يختفى بعد الولادة.

### الجليد

### التلويسن

يلاحظ ازدياد في لون الجلد في أثناء الحمل (طالع فصل ۱۲) ويشكل خاص عند النسوة خوات الشمر الفامق اللواتي يتعرضن فذه الظاهرة أكثر من ذوات الشعر الفاتع، وقلما بحدث أي تلوين إضافي عند ذوات الشعر الأحمر. كما ويزداد التلوين الميز الذي قد يظهر على الشدين والبطن ويزداد حجم الشامة أو الوحمة mote وكذلك النمش freckles ويدكن لونها. لا تزيد كافة الشعر الحقيقية في الحمل كما أنه لا ينمو شعر إضافي، إلا أنه كثيراً ما مجدث أن يكون هناك شعر فاتح غير ملاحظ على المفراعين أو الساقين، وحتى أحياناً على البطن والظهر ويضمق لونه ليلاحظ لأول مرة في أثناء الحمل. يعود الشعر بعد الولادة إلى حالته السابقة مع أنه قد تشكو بعض النسوة من عدم تراجع جزء منه.

### الحكسة

ليس غريباً أن تحدث حكة عامة في الجلد الجاف خلال الحمل، أما السبب وراء ذلك فيغى مجهولاً ، إلا أنه قد يكون نائجاً عن نقص في أحد أفراد زمرة فيتامينات ب، ولهذا ينصح بتزويد الحامل بكمية كافية من هذا الفيتامين، ولا يمكن عصل إلا القليل بـالإضافـة لما سبق، إلا أن تدهن الحامل جلدها بعض الزيوت أو المراهم.

### علامات التشقق

يوجد تحت سطح الجلد أنسجة صطاطة تسمح تحت الظروف الصادية للجلد بنأن يتمدد ويتفلص لكي يحافظ على ليونته ومرونته العادية. تتمزق هذه الأنسجة إذا تعرضت لتعدد فوق طائتها وتعرض بذلك طبقة الجلد التي فوقها لضغط إضافي وعندها نظهر علاسات التشقق \*retch marks. تظهر هذه العلامات فجأة، ما بين ليلة وضحاها، لتأخذ اللون الأحمر الفاتح ثم نزداد مساحتها وانتشارها.

قد تظهر علامات التشقق في أثناء الحمل على البطن وأيضاً على الثديين وخاصة إذا تعرضا إلى تضخم مفاجى، نتيجة تزايد سريع في نسبة الهرصون. ليس من الضروري أن تكون هذه العلامات نتيجة الوزن الفائض، بالرغم من قابلية النساء ذوات الوزن المفرط لهذه الظاهرة أكثر من غيرهن. يستمر اللون الأحمر خلال الحمل إلا أنه يخف في النهابة ليترك وراءه ندبات فضية اللون لن تخضى أبداً.

تحدث علامات التشقق أيضاً في سن المراهقة وخاصة عند الوركين وعلى الثديين وبالذات عند نوات الوزن المفرط.

### البشرة الجافة

يظهر أن الجلد يتعرض لتغيرات تبقى مجهولة السبب خلال الحمل، إذ تلاحظ النساء من ذوات البشرة الزينية ازدياد ذلك خلال حملهن، أما اللواق يحتفظن ببشرة جافة، فيلاحظن جغافاً أكثر. ولا يمكن عمل الكثير لأولئك اللواقي يشكين من ازدياد نسبة الزيبوت في بشرتهن، إلا نصحهن بالابتماد عن زيادة الوزن المفرط وأن مجافظن على نظافة البشرة وخاصة حيثيا وجدت التجاعيد والثيات.

لا يقود جفاف البشرة الزائد إلى أي أذى مع أنه قد يسبب تهجأ أو حكة خفيقة. تميل البشرة الجافة بالطبع إلى التجعيد، وفيذا يجبب بذل عناية خاصة بها طيلة مدة الحمل، ويتم هذا البشرة الجافة بالطبع بكمية فليلة من الزيت أو المراهم مرة أو مرتين يومياً، وتعطى عناية خاصة للمناطق المصابة بالجفاف. إن إضافة القليل من زيت الاستحمام أو الزيت المستعمل لبشرة الطفل إلى مياه الاستحمام يعطي الجسم طبقة رقيقة من الزيت كافية بأن تساهده على منع الجفاف وتلطيف التهيج.

إن الذلك والماء العسر bard water والصابون الناشف والمطهرات القوية ومساحيق الوجه، كل هذه عوامل تساعد على جفاف البشرة، ويجب استعماضًا بحذر لكي لا تنزيد من سوء

الوضع . يجب إعطاء بشرة الوجه عناية خاصة باستعمال ومكياج، مناسب ووضع كمية كبيرة من مراهم مطرية في الليل .

الثديان

تعتبر تغيرات الثدين من أولى إشارات الحمل. تنتبه معظم النساء إلى نوع من امتلاء الله ين وع من امتلاء الثدين في مرحلة ما قبل حدوث الطمث والذي بخضي حادة بجود بلد الحيض، إلا أن هذا الشعور يستمر في حال حدوث الحمل، بل ويصبح أكثر وضوحاً. يلاحظ على الشدين، عند الأسبوع السادس، أي بعد مرور أسبوعين على مرعد الحيض الذي لم يحدث، تضخم وصلابة الأسبحان ذا حساسية في أنسجتها. يضحى واضحاً وسهل الرؤيا عند هذه المرحلة أيضاً تزايد في كلا حجم وعدد الأوردة التي على معطم الثدي. تشعر بعض النساء، حتى قبل حدوث هذه المتغيرات الواضحة، بالنشمة ويشكو البعض من ازدياد في حساسية ليس في الحلمتين فقط، وإغا في كل أجزاء الثدي أيضاً، وقد يجدث أحياناً ألم حقيقي في نفس الثدي، تأشيء عن سرعة تضحم أنسجته.

تحيط بالحلمة منطقة جلدية حساسة ورقيقة، ذات لون زهري، تعرف بالحالة arcoln ببيجه فيها ست إلى خس عشرة غلة منقرضة (مضمحلة) لا تكون عادة مرثية أو عسوسة عند فير الحامل، وتتجاوب هذه عند الاسبوع السانص الحامل، وتتجاوب هذه عند الاسبوع السانص واضحة على شكل بروزات زهرية صغيرة يبلغ قطرها حوالي ٣ مم وتلحى بحيبات موتجمري Montgomery's tubercles. لا تكون هذه في العادة حساسة، إلا أنبا قد تصبح هكذا ويعتبر وجودها من أهم أوائل علامات الحمل المعتبرة والتي يمكن الاعتماد عليها في تشخيص حلوث حمل لأول مرة. تضاحل أهمية الاعتماد عليها من ناحية تشخيصية في المستقبل، حيث أنبا لا تتلاشى كلية بعد الحمل الأول.

# ٧ مــدة الحــمل

# الحمل الطبيعي

تبلغ مدة الحمل التقريبية منذ يوم الإخصاب إلى حين الولادة ٢٦٦ يوماً، ويمكن تقديرها بالقياس نسبة إلى أول يوم من آخر حيض، إذ تبلغ هند حامل ذات دورة مدتها ٢٨ يوماً، عشرة أشهر قمرية أو أربعين أسبوعاً. من المتعارف عليه أن مدة الحمل تستمر طيلة تسعة أشهر، إلا أن هذا ليس دقيقاً، حيث أن الحمل يستغرق هله المدة مضافاً إليها سبعة أيـام. جرت العادة، تُحتِناً للبلية التي قد تنجم نتيجة عاولة الأفراد ترجمة الأربعين أسبوعاً إلى تسعة أشهر، أن يقيس المنج. . الأطباء والقابلات مذا الحدال بالأسابيع وليس بالأشهر، هذا وقد نهج هذا الكتاب نفس المنهج.

بجسب التاريخ المتوقع للولادة دائياً منسوباً إلى أول يوم من آخر طمث شهري، وهذا أمر في غاية البساطة. إن طرح ثلاثة أشهر من تاريخ أول يوم في آخر دورة ثم إضافة سبمة أيام إلى فلا أن أول في آخر دورة ثم إضافة سبمة أيام إلى التاريخ للتوقع للولادة. ويكلمات أخرى، إذا اعتبرنا أول يوم من آخر حيض هو ٢ حزيران (يونيو)، فإن طرح ثلاثة أشهر ترجع بنا إلى أيار ونيسان ثم إلى ٢ آذار، وإضافة سبمة أيام توصلنا إلى يوم الولادة المتوقع، أي ١٣ من آذار (مارس)، وبلمثل إذا كان أول يوم من آخر دورة هو ٢٠ شباط (فبراير)، فإن طرح ثلاثة أشهر تعود بنا إلى كانون ثاني (يناير) وكاندن أول (ديسمبر) ثم إلى ٢٠ من تشرين ثاني (دوفمبر)، ولمافة سبمة أيام إليها تؤدي إلى التاريخ للتوقع للولادة والذي هو ٢٧ تشرين ثاني (دوفمبر)،

إن تاريخ اليوم للتوقع للولادة ما هو إلا معدل لمدد ضخم من الحوامل. لا توجد هناك أي ضمالة لأي الموامل. لا توجد هناك أي ضمالة لأي امراة أنها ستضم حلها تماماً بعد صرور ٢٨٠ يوساً على أول يـوم من آخر حيض، والواقع أن فـرص وضعها بعـد هذه المـدة يقارب ٥٪ فقط، ينـما يبلغ احتمال ولادتها خلال أصبوع قبل أو بعد التاريخ المحسوب حوالي ٨٥٪.

Jin Sin	ويلا	حيض	آخر	) من	ل يو	خ أو	ة تاري	داكنة	قام ال	الأر	ذات	السطر	ہٹل ا	دة :	مساب يوم الولا
															نون ثاني (يناير) سرين أول (أكتوبر)
															جاط (فبراير) شرين ثاني (نوفمبر)
															دّار (مارس) نانون أول (ديسمبر)
Y	18	14	17	11	10	4	A 17	٧	11	1.	8	۴ ۸	7	1	يسان (أبريل) كانون ثاني (يناير)
10	18	17	17	11	1:	14	۸	۷	1.	9	£	۲	۲	1 0	ایار (مایو) شباط (فبرایر)
14	18	17	19	11	1.	17	A 10	۷ ۱٤	7	17	11	۲,	4	1 A	حزیران (یوئیو) آذار (مارس)
												4			تموذ (يوليو) نيسان (أبريل)
10	18	14	17	11	1.	4	A 10	٧ ١٤	7	11	£ 11	۲۰	۲	١	آب (أغسطس) أيار (مايو)
10	18	14.	14	11	1.	4	A 10	¥ 18	٦ ١٣	۹	11	۲.	4	1 A	أيلول (سيتمير) حزيران (يونيو)
10	18	14"	17	11	1+	4	A	٧	٦		1	۴	٧	10	تشرين أول (أكتو،

A P . 14 14 14 15 10 15 17 17 11 10 4 A

" 11 Y Y Y 14 14 17 17 10 18 17 17 11 17

10 16 17 17 11 10 4 A V T #

10 18 17 17 11 1. 4

A V % #

تموز (يوليو)

تشرین ٹانی (نوفمبر) ۲ ۲ ۳

آب (اغسطس) ۸

كاتون أول (ديسمبر)!

أعن التاريخ الأول	يومأ	۲۸۰.	۽ يپما	راللي	دة، و	للولا	وقع	يم المت	خ اليو	تاري	اتح ،	رف أ	بأحر	رة، و	مباشر	40
كاتون ثاني (يناير تشرين ثاني (نوفمبر	۳۱ ۷	۳۰	¥4 0	YA £	۲۷ ۲	77 Y	Y0 1	Y£ T1	۲۳ ۲۰	77 79	YA YA	۲٠ ۲۷	14 Y1	1A Yo	17	
		_			***								_	_	_	_
شياط (فبراير) كانون أول (ديسمبر)				*A	8	۳	Y	1	۲۳ ۲۰	77 79	YA YA	74	14 Y1	***	17	
آثار (مارس) کانون ثاني (پناير)	<b>11</b>	۲۰ ٤	¥4 T	YA Y	44	77 71	Y.	37 74	<b>77</b>	77 7V	77	¥.	19	14	17	
ئیسان (أبریل) شباط (فبرایر)		۴.	79	YA Y	1	77 71	Yo Yo	34	<b>77</b>	77	17	¥.	14	IA TT	17	
آیار (مایو) آذار (مارس)	T1 V	۳.	74	AY £	77	Y7 Y	Y0 1	Y£ YA	77	44 41	¥1 Y0	¥+ Y£	14	1A YY	17	
حزیران (پوئیو) نیسان (ابریل)		7.	79	YA £	44	77	Yo	¥£	77	77 79	YA YA	۲۰ ۲۷	14	1A Yo	17	
تموذ (بوليو) أبار (مايو)	۳۱ ۷	۳۰	99	YA £	¥¥	¥7.	10	78	77°	TY TA	71	Y+ Y1	14	1A 37	17	
آب (أفسطس) حزيران (يونيو)	1"1 V	7.	79	AY \$	44	YY Y	Y#	7£	74	77 74	Y1 YA	٧٠	14	1.4	17	
أيلول (سېتمير) تموز (يوليو)	_	٧.	79	YA o	¥¥ £	77	Ye Y	7 £	44	44 44	17	۲٠ ۲۷	14	14	14	
تشرين أول (أكتوبر) آب (أغسطس)	۷۱	7	44	AY £	**	YT	10	41	44	77 74	AV A1	۲٠ ۲۷	14	1A Yo	14	
تشرين ثاني (توقمبر) أيلول (سبتمبر)	*1	۲.	79	AY 3	YV Y	77	Ye	Y£	77	44 44	¥1 YA	Y+	14	14	17	
کاتون أول (ديسمبر) تشرين أول (أكتوبر)	1°1	۳.	79	YA £	**	77	Y0 1	71	74	YY YA	¥1 YV	۲۰ ۲۲	14 Yo	***	17	

إذا كانت مدة الدورة أقل من ٢٨ يوماً، حينئذ يكون تاريخ الوضع المتوقع أبكر بأيام قبلة، ينها إذا كانت مدتها أطول من ٢٨ يوماً فيتأخر عندئذ تاريخ الولادة المتوقع، والسبب في ذلك هو أن الإباضة تحصل في وقت مبكر في الدورة القصيرة، ينها تتأخر في الدورة الطويلة، ولهذا فإن تاريخ الولادة المنتظر سيكون بسبعة أيام أبكر عند حامل ذات دورة مدتها ٢١ يوماً، وبسبعة أيام متأخرة عند امرأة دورتها تستغرق ٣٥ يوماً، هذا وقد تتأخر الولادة لحوالي الأسبوعين عن التاريخ المتوقع إذا كانت الدورة تحدث كل ٤٢ يوماً،

من المهم الانتباء إلى أن تاريخ الولادة المحسوب ما همو إلا وتوقع، قد قيس طبقاً لمدل الولادات العامة. ينفذ صبر الحوامل عادة عند نهاية الحمل، إذ يتطلعن بشوق إلى حدوث ذلك اليوم، يوم الوضع المتوقع وللتنظر. كثيراً ما تصاب الحوامل بالخيبة الكبيرة إذا أن وانصرم اليوم المتوقع دون أي إشارة للمخاص وخاصة إذا تكرر انهيال الاسئلة المقلقة عليهن من أصدقاء كان كل قصدهم هو مجرد الاستفسار بئيًّة حسنة وقلب طيب. على الحامل أن لا تضع نصب عنها أنها ستلا تماماً في التاريخ المحسوب، بل إنه من الأفضل أن تتوقع حدوث المخاض خلال أسبوعين قبل أو بعد هذا المتاريخ، كي تتجنب خية الأمل الشديدة.

من الملفت للنظر أنه لا للعمر ولا للطول، لا للمحجم ولا للون، لا للجنس ولا للمناغ، أي تأثير على مدة الحمل. إن معدل مدة الحمل بتوأمين أو أكثر هو في العادة أقل من مدة الحمل بجنين وإحد، ويبلغ معدل مدة الحمل بتوأمين ٣٧ أسبوهاً.

# حساب يوم الولادة

طالع الجدول على صفحة ١٢٠ وصفحة ١٢١.

# أساليب مساعنة لحساب يوم الولادة

تؤخذ المديد من الاحتياطات في أثناء الحمل للتأكد من أن حساب اليوم المتوقع للحمل قد قدر بكل دقة، فالقمحص الداخلي المبدئي يثبت أن حجم الرحم يطابق المدة المحسوبة من الحمل قد والمنسوبة إلى أول يوم من تاريخ آخر حيض. يمكن سماع دقات قلب الجنين، بجهاز خاص لللك، بوقت مبكر يقارب الأسبوع ١٦ (نهاية الشهر الثالث) من الحمل، هذا وتشعر الأم البكر يحركة جنينها لأول مرة، ما يين الأسبوع ١٨ إلى الأسبوع ٢٠ (مطلع إلى منتصف الشهر الخاس)، أما المتكررة الاحمال، والتي تتمتع بخبرة في تحييز الحركة، فتشعر بها ما بين الأسبؤ ١٦ إلى الأسبوع ١٨ إلى الأسبوع ١٨ يكن سماع دقات قلب ١٦ إلى الأسبوع ١٨ ومناهم الشهر الخامس). يمكن سماع دقات قلب الجنين بالسماعة العادية عند حوالي الأسبوع ٢٤ (متصف الشهر السادس) من الحمل. هذا

ويقدر حجم الرحم طيلة مدة الحمل بعناية ويقارن دائياً بالتاويخ المتوقع للولادة، وقد تم الشرح عن نمو الرحم في فصل ٦.

لا يتمتع ما سبق بالدقة التي يتمتع بها الجهاز فوق الصوتي Jittensound. الذي باستطاعته إذا استعمل في مطلع الحمل، أن يعطينا فكرة دقيقة عن ملة الحمل وعمر الجنين. على أي حال إن زيارة الحامل المبكرة لطبيبها تغنيها عن الكثير من الإلتباسات. أما الأشعة السينية XRay نقد إله محلّت مكانتها وقلمًا تستعمل في نهاية الحمل لتعطي فكرة عن اكتمال نضوج الجنين.

يمكن استغلال السائل الأسيوسي للدلالة على عمر الجنين، إذ تدل خلاياه بعد تلوينها على المرحلة التي وصل اليها الحمل، إلا أنه لا تستعمل هلمه الطريقة في أيامنا هذه إلا إذا كانت المرحلة التي وصل إليها الحمل، إلا أنه لا تستعمل هلمه الطريقة في وحل خللة المسابر. هنالك شكوك تحوم حول حالة الجنين الصحية، وعلى أي حال فقد حلت محلمة المرابطة وخلة وسلامة أكثر في هذا المشمار.

### الحمل المديد

يقصد بالحمل المديد prolonged pregnancy تجاوز التاريخ المتوقع للمولادة بأربعة عشر يوماً، ويطلق حينتذ على الجنين بأنه قد جاوز النضج postmaturo.

كثيراً ما عرف عن أحمال استمرت أكثر من ٣٢٠ يوماً، تكون على الأرجع نتيجة حــلوث الإخصاب بعد يضعة أسابيع على تغيب الحيض دون كون المرأة في حالة حمل قبل ذلك.

يبقى السبب وراء بدء المخاض غامضاً ويفضل اعتبار المشيمة والجنين كوحدة واحدة معاً للتمكن من تفهم مدى تأثير تجاوز النضيج (فوات موعد الولادة) على الجنين. تكتمل المشيمة عند حوالي الاسبوع ٣٧ (معلع الشهر الثامن) أو ٣٤ (متصف الشهر الثامن) من الحمل، وتأخد من هلما التاريخ فصاعداً بفقدان قلرتها تدريجياً، مواجهة في نفس الوقت طلبات أكثر من الجنين النافسج إذ أنه يحتاج إلى المزيد من الأوكسجين كلها تقدم به الحمل. يكون احتياطي الحالاصة عند الأسبوع ٣١ (مطلع الشهر الثامن) كبيراً جداً إلا أنه يستنرف تدريجياً كلها تقدم المعمر بالمسيمة وازداد حجم الجنين. يصل الجنين عند الأسبوع الأربعين (نهاية الشهر التاسم) أقصى حلوده وما تزال المشيمة التدمم باحتياطي يكفيها لتحمل عبه المخاض.

# تجاوز النضج (فوات موعد الولادة)

يشك في أن الجنين يحظى على أي فائدة أو على أي زيادة في الوزن بعد الأسبوع الأربعين ( نهاية الشهر التاسع)، بل على العكس إنه من الأرجع أن يتعرض لبعض الحسارة ويضطر إلى

الاقتصاد في بعض حاجياته. يلجأ الجنين بعد اكتمال ملة الحمل إلى استهلاك الدهن المخزن عند جلده وقد يفقد من وزنه رغم استمرارية غم دماغه وكبده وقلبه ورثيه وكذلك رغم إزيياد صلابة عظامه. لا يمتلك الجنين عند نباية الأسبوع ٤٣ (منتصف الشهر العاشر) إلا على القلل من الدهن تحت جلده، وقد يفتقر عند الأسبوع ٤٣ (نباية الشهير العاشر) الحمله كلية، يحيث يظهر، إذا ولد في هله المرحلة، نحيات ضامراً، مجمداً وذا أظافر طويلة. يلاحظ على الجلد أيضاً قابلية للتسلخ والتقتير object على الجلد أيضاً قابلية للتسلخ والتقتير object والموجعة في الجنين والكوعين والكوعين والكوعين على المؤلف عند الركبين والكوعين والكوعين الناجة بعد تجاوز النفح ، ومنها مثلاً حرق الدهنيات، قد صممت للحفاظ على الجنين وإيفاً لكي لا تضع عبناً غير ضروري على كامل المشيمة الأخلة بالمرم. يأخذ الطفل بسرعة، يجود عادي، باسترجاع الطبقة الدهنية الواقعة تحت الجلد ويظهر خلال أيام قليلة بعدها كأي طفل عادي،

تختلف الآراء حول الأخطار التي قد تنجم تتيجة تجاوز الوقت المحدد للولادة، إلا أن معظم أخصائي علم الولادة، إلا أن معظم أخصائي علم الولادة ينصحون بأنه على أي حامل مصابة بالتسمم الحملي أن لا تتجاوز موعد ولادتها، بل يكون من الأفضل بكثير توليدها قبل ذلك، كيا أنه قد لا يكون من الحكمة النساهل في تخطي وقت الولادة مع خروس قد تجاوزت من الخاصة والثلاثين. إن معظم الأخصائيين متفون على أي حال، بأنه لا مانع من التريث مع حامل تجاوزت وقت الولادة بأسبوع، شريطة أن لا يكون حملها مصحوباً بأي مضاعفات. تتضع الاختلافات في آراء الاخصائين عند المسبوع الواحد والأربعين (مطلع الشهر العاشي)، إذ لا يسمع بعضهم باستمرارية الحمل، ويؤكدون على ضرورة تحريض المخاص (الطلق الاصطناعي)، بينا لا يجد البعض الآخر أي داع لا تخاذ أي إجراء قبل تجاوز الاسبوع الثاني والاربعين أو حتى بعد ذلك بأيام. يجب التأكيد بهذا الصدد أن الحكم بجنف من حالة لاخرى، وعلى كل حمل أن يناقش منفصلاً عن الأخراة. أنه لا يكرن من قوانين صارمة وثابتة بهذا الحصوص لينطبق على كل الحالات دون تميز.

### سمات الحمل

إن التالي هو ملخص لبمض الظراهر والصلامات المرئيسية التي تحملت في الحمل، والتي تساعد الحامل وطبيبها وقابلتها على حساب مدة الحمل، وكذلك على استتساج التاريخ المتوث لولامة العلقل. لقد تم شرح كل من همله النقاط بصورة مطولة في مكان آخر. انقطاع الطمث: إن انقطاع الحيض هو أول وأقدم علامة لبداية الحمل. مجلث أحياناً ما يدع, بالحيض الكبوت جزئياً إلا أن كمية وملة الإدماء هنا تكون أقل بكثير من دم الحيض.

تفهرات الثدين: يختلف توقيت بداية التغيرات الثديية، إلا أن الكثير من الحوامل تشمر بالنغر بمجرد افتقادمن لأول حيض وقد تكون هذه خفيفة جداً لتأخذ في الازدياد فيها بعد ولكي تصبح أكثر ملاحظة.

الفنيان: يمكن للغنيان أن يبدأ في أي وقت خلال الأشهر الثلاث الأولى من الحمل، وكثيراً ما يظهر لأول مرة بعد أسبوع أو أسبوعين من تغيب أول حيض. قد يتأخر ظهور الغنيان (اللميان) نوعاً ما، وقد يسبق بفقدان الشهية، وبعدم الاكتراث للأكل، وحتى بكره لأشياء أخرى مثل الدخان أو المشروبات. ليس من الضروري أن يكون الغنيان مقتصراً على الصباح بل قد يجدث في أثناء النهار أو عند المساء.

تعدد البيلات: إن ازدياد الرغبة في التبويل هي من إحدى علامات بداية الحسل، وتبدأ عادة عند الأسبوع السادس، وقد تحدث هذه الرغبة الزائدة في التبويل خلال الليل أو النهار.

حجم الرحم: يهاجر الرحم إلى البطن عند بهاية الأسبوع الثاني عشر (بهاية الشهر الثالث) ويصبح من السهل حسهخارجياً. يتبع حجم الرحم من هذا الوقت فصاعداً بهاً معيناً، ويكبر بتناسب مضطرد منتظم مع تقدم الحمل. تصل قبة الرحم عادة إلى حدود أضلاع القفص المعدري عند الأسبوع ٣٦ (مطلع الشهر التاسع).

تراجع المغنيان: يختفي الغنيان والتقيق والتعب وأعراض مزعجة أخرى عـادة تلقائياً عند خهاة الأسبوع ١٤ (مطلع الشهر الرابع). وتعتبر هذه المرحلة من الحوادث البارزة.

التلون: يبدأ تلون الثديين ويظهر الخط الاسود Binca nigm (خط أسمود على البطن يصل العانة بالسرة) ويدكن لون الوحمة والنمش بوقت قصير بعد نهاية الأسبوع ١٤ (مطلع الشهر الرابع).

قلب الجنين: يمكن مشاهدة عمل المقلب في وقت مبكر يقارب الأسبوع السابع بمواسطة الجهاز الفوق الصوتي كما ويمكن سماعه ما بين الأسبوع الثاني عشر والأسبوع الرابع عشر بجهاز خاص، وبالسماعة العادية عند حواتى الأسبوع ٢٤ من الحمل.

حركة الجنين: لا توجد قواعد صارمة أو ثابتة حول الشعود بالحركة الأولى للجنن، إلا أنه من المتعارف عليه بشكل عام أن الحروس تشعر بحركة جنينها لأول مرة ما بين الأسبوع ١٨ والأسبوع ٢٠ وما بين الأسبوع ١٦ والأسبوع ١٨ في أحالها القادمة.

التخفيف: يبط رأس الجنين في حوض البكر عند حوالي الأسبوع ٣٦ (مطلع النهر التاسع)، صبياً بذلك تخفيفاً للضغط الحاصل في أصل بطنها، ترتساح إليه كثيراً وتميّر وقت حدوله.

القحص السريري: إن مراقبة الحامل بانتظام وتسجيل أرقام حجم رحمها وجنينها بالإضالة إلى العوامل التي سبق ذكرها، تساعد على حساب ملة الحمل وحصر التاريخ الموقع للولاة.

# ۸ الحـمل|لوهـمي

إن الحمل الوهمي أو الكاذب Pseudocyesis هو حالة تشعر فيها غير الحامل بكل أعراض الحمل وتؤمن إيماناً فوياً بكونها حاملًا.

تزور المسابة بالحمل الوهمي طبيبها أو عيدات الحوامل شاكية من كل أعراض ومتغصات بداية الحصل البسيطة، والتي تشمل تغييب الحيض وتصخياً في الشديين وكذلك الغنيان والاستفراغ، ثم ازدياد في الوزن وانتفاخ في البطن. من الصعب جداً تشخيص بداية الحصل بالنحص الهبلي، عند المترهمة بالحمل خاصة إذا كان رحمها متضحاً قلبلاً بطبيعت، أو كانت من بالنحص الهبلي، عند المترهمة بالحمل خاصة إذا كان رحمها متضحاً قلبلاً بطبيعت، أو كانت من فقط، وعا أن إجراء الفحص المخبري على البول الإثبات أو نفي الحمل بالفحص المخبري على البول الإثبات الحمل ليس أمراً روتبنياً، فقد يقبل تسجيل المترهمة بالحمل مع الحوامل وإعطاؤها العناية اللازمة للوضع، وتستمر أعراض الحمل. وكلما ازدادت قناعة بوجود حملها مع أنه قد تنقشع الحقيقة لها تدريجياً في الهابة وتكشف من أنها تمان من حمل وهي.

يبقى الحمل الوهمي نادراً جداً، هذا ويجب أن لا يخلط الأمر بين امرأة قد يغيب عنها الحيض لشهر أو شهرين ولا تشكو من أي أعراض، بل تزور طبيها لتستفسر عن سبب ذلك ولتأكد عها إذا كانت حاملاً أم لا ، ويين امرأة تتوهم أنها حامل وتصر على ذلك. تحدث حالة الحمل الوهمي بشكل رئيسي عند نساء في نهاية المقد الثالث من عمرهن أو في مطلع العقد الحمل الوامي، واللواتي يتطلعن للحمل بكل شغف منذ عدة سنوات، إلا أنها قد تحدث أيضاً عند نساء أصغر عمراً وخاصة إذا كن تحد تماتير ضبغط أسئلة الأهمل والأصدقاء عن قابليتهن للحمل وعاطات في نفس الوقت بالكثير من أطفال الأقارب والممارف. تتصف النساء اللواتي يتعرضن للحمل الكاذب عادة بالانزان الماطفي، الذي قد ينهار تجاه مشكلة المقدرة على الحمل.

# الحسل

يحيدك الحمل الكاذب أيضاً عند نساء كن قعد فقدن طفلاً أو حملاً في السابق كرد فعل عاطفي لهذه الكارثة . تتوافر بعض البراهين العلمية التي تشير إلى أن السبب وراء هذه الحالة مو اضطراب هرموني مؤقت يسبب كل أعراض الحمل الكاذب .

ليس تشخيص الحمل الوهمي، وخاصة عند بدء الاعتقاد به، بالأمر الهين، وعلى كل حال يرتكز ذلك على مراقبة الرحم الذي يبقى عتفظاً بحجمه العادي، وعلى نكرار التنجة السلية لفحص البول على الحمل. قد يحدث كليا تقدمت الأيام بالحمل الوهمي، ازدياد ملاحظ في الوزن مع تضخم في البطن والثديين إلا أن حجم الرحم يبقى ثابتاً. كيا ولا تظهر على الثدين أو في مناطق أخرى من الجسم أي علامة من علامات الحمل. إن لاستعمال الجهاز الفوق الصوي مكاناً كبيراً في اكتشاف الحالة وإعطاء الدلالة المقنعة على عدم وجود الحمل.

تصر المرأة التي تعاني من الحمل الوهمي على المكابرة على ذلك رغم تأكيد العكس لها. تتطلب هذه المشكلة تخطيطاً فائقاً وتعاطفاً كبيراً ولطفاً في الشرح عن أسباب عدم كونها خاملًا، بالإضافة إلى إدلاء البرهان المغنم عن حالتها.

قد تنشأ عند المتوهمة بالحمل اضطرابات نفسية حادة بعد تحققها من أنها تعاني فعلًا من عمل وهمي، ولهذا يستحسن إطلاع الزوج على الحقيقة مسبقاً ويسرية تامة لأن مساعدته لا تثمن.

# العنابية بالحامل

إن الغاية من وراء العناية بالحامل هي المحافظة على صبحة الأم في أثناء حلها، الأمر الذي مساعد على إنتاج طفل طبيعي سليم دون أن تتأثر هي نفسها بعبء الحصل. تشمل العناية بالحامل أيضاً، بالإضافة إلى الاهتمام الجسدي، تتقيف الحامل تثقيفاً صحياً عن حملها وولادتها وكذلك عن دورها في الرضاعة والأمومة، إذ أن لهذا التثقيف أهمية في تبيتها للقيام بـ لمورها كحامل وكأم على أحسن وجه. إن من أهم أهداف عيادات العناية بالحامل هو الاكتشاف المبكر لأي عامل غير طبيعي في الحمل، والذي قد يؤثر سليباً على صحة الأم أو جنينها.

# تاربخ العناية بالحوامل

يعتبر تكريس الجمهد تجاه العناية بالحوامل من الامور المستحدثة نسبياً، والتي تطورت منــلـ
مطلع هذا القرن فقط. لم تتلق الحوامل قبل عام ١٩٠٠ أي عناية في فترة حملهن وكن يقــالمن
القابلة أو الطبيب لاول مرة في أثناء المخاض، وبهذا لم يكن هنالك أي عبال لاكتشاف أي عوامل
سلية قد رافقت الحمل إلا في المخاض. كثيراً ما كانت التتاثج للأسف مفجمة، وكثيراً ما ماتت
الامهات خلال الوضع وحالف الحفظ بعض أطفاطن في البقاء.

كانت دادنبرة، عاصمة سكوتلاندا، أول بلد هيأت عيادة خاصة لحواملها بغية مراقبتهن والعناية بهن. ومنذ ذلك الحين، وبعد أن ثبت اهمية وجود عيادة خاصة بالحوامل، انتشرت هذه الفكرة وما زالت آخلة في الانتشار، بالإضافة إلى إدخال تعديلات وتحسينات لرفع مستواها. يصعب في الواقع مقارنة وضع الحامل اليوم بما كان عليه بالأمس، إذ تتوفر للحامل اليوم كل عوامل الطمائينة والسلامة، ولا داعي المهات اليوم أن يخشين الحمل أو بجابة المخاض اللذين يؤديان إلى نهاية سعيدة تزيد من أواصر العائلة.

لم يطرأ على أي فرع من فروع الطب خلال الخمسين سنة الأخيرة أي تغيير جلري كاللي طرأ على فرع علم الولادة، وخاصة تجاه تنظيم الصناية بالحاصل. لقد كنان حقاً لاكتشاف المضادات الحيوية وما ينتج عنه من السيطرة على الالتهابات وانتشار المدوى أثر على جميع فروع المطب، ومنها أيضاً فرع الولادة، الذي استضاد من هذا الاكتشاف في استخدام لحاية الطمهات، سواء أكان ذلك في أثناء حملهن أو وضمهن أو بعد الولادة. تبقى فكرة العناية بالموامل فكرة فريدة من نوعها وجديدة نسياً على الطب، لم تكن تحلم جها الإنسانية قبل خمسين عاماً. لقد نقلت معظم مسؤولية الحمل والولادة عن كاهل الحامل إلى كاهل القابلة أو الطبيب الللين تقبلا هذه المسؤولية بكل ترحاب ومروور.

تعتبر العناية الكاملة بالحامل المثل النموذجي للطب الوقائي الذي كان يبحث عنه الأطاء 
لعدة أجبال . يسمح هذا السطراز من الطب الوقائي باكتشاف المضاعفات في وقت مبكر ما 
يعطي المجال لملاجها في بدء ظهورها ، أو عاصرتها قبل أن يستفحل أمرها . يعطي هذا النوع 
من الطب المجال ايضاً إلى إجراء اختبارات وفحوصات الاكتشاف تلك الفئة من المراجعات 
المشرصات للمضاعفات لكي يعطى لهن الملاج اللازم لدرء حدوثها . ليست المنافية بالحوامل 
مقصورة على درء المضاعفات لكي يعطى لهن الملاج اللازم لدرء حدوثها . ليست المنافية بالحوامل 
لم غضاض وولادة حادية . إن بيامكان هذه الحامل أن تستفيد من العيادة بتقديم الارشادات 
والطمائية والملومات لها، مما مساعد على جعل حملها متعة أكثر منه واجباً . لا يمكن الاكتفاء 
من التأكيد على مدى الهمية العناية بالحامل ، كيا ولا يمكن تثمين الفوائد الكثيرة التي تجبها المألة 
من وراء ذلك .

تدل الإحصاءات الدقيقة على أنه كليا بكرت الحامل بالالتحاق في عيادة الحوامل، ازدادت فرصها في حمل طبيعي وفي إنجاب طفل صحي سليم. كيا وأنها تدل على أنه كليا تأخرت في زيارتها الأولى للعيادة، ازدادت احتمالات تورطها في مضاعفات الحمل أو في إنجاب طفل ميت. تشير نفس الإحصاءات أيضاً إلى أن فرص المرأة في إنتاج وليد صحي طبيعي، يتاسب طردياً مع عدد الزيارات، التي تقوم بها الحامل لعيادة المنابة بالحوامل.

كان أخصائيو التوليد والقابـالات متهمين سـابقاً ـ وغـالباً بحق ـ من قبـل الحوامـل بأنهم يكتمون عنهن الحفائق ولا ينجروهن بأي تفصيلات، وما كان على الحـامـل إلا الحفسـوع لتنفياً قائمة طويلة من تعليماتهم دون أن تعرف السبب وراء ذلك. أما تفسير ذلك فهو أن الأطبـاء والقابلات كانوا هم أنفسهم في حيرة من أمرهم، فلم يكونوا يصرفون الإجـابات للكشير من المشاكل عندما أنشثت عيدات الحوامـل، ولم يتشنّ لهم الإجابـة على بعض الأسئلة أو تفسير ظهور بعض المضاعفات حتى ما بعد الحوب العالمة الشاتية (١٩٩٩ ـ ١٩٤٥. كان الاهتمام قبل ذلك، يتركز على طمأنة الحامل الشغوفة لسماع أي اقتراح أو نصيحة. تحتاج الحامل دون اذن شك إلى الطمأنية والتأكيد بأن حملها طبيعي بحيث يصعب أحياناً عمل الطبيب بجابهتها ببعض الحقائق أو قد يستحيل عليه الافضاء لها عن تخوفاته بأن فرص طفلها في الموت مثلاً قد تشاعف سبب حدوث هذا أو ذلك.

حرصت النسوة خلال السنوات الأخيرة، على تفهم عملية حملهن وغاضهن وولادمهن، ويجب أن تلاقي هذه الرغبة في تفهم هذه المعلومات كل ترحاب وتشجيم. إلا أنه بالرغم من كل هذا، هنالك مواقف لا يمكن مصاوحة الحامل بكل خباياها وخياصة إذا كمان من المحتمل أن تؤدي إلى إزعاجها.

يطمح المديد من الحوامل في أيامنا هذه إلى معوفة الكثير عن سير حملهن وعها يستطعن بذله لتأكيد النجاح، وهنا لا بد من الاستجابة لهن وإعطائهن أجدية على أسئلتهن بكل استشامة وتعاطف. على الحوامل الراغبات بجزيد من المعرفة أن يكن مستعدات لأي نوع من الإجابة وأن يتقبلها بكل واقعية، وإلا سيرقض بعض الأطباء الادلاء بيعض المعلومات، خاصة إذا كانت ستؤي بالحامل إلى نوع من الكآبة وللاضطراب.

يفق معظم الأطباء والقابلات على أن للمعرفة القدرة على طرح الحوف والكآبة جاتباً. إيم يحاولون بدورهم إبادة الغموض الذي لازم الحصل والمخاض، لكي يتسنى للحوامل وكذلك أزواجهن تفهم وظائف الأعضاء في أثناء الحمل، وكذلك الإلمام بمعرفة ترتيب وتركيب الأعضاء، بالإضافة إلى التوعية بعلامات الحمل غير الطبيعي وشرح الأساليب اللازمة لتغاديا وكذلك معالجتها. يزداد الجهد المبلول لإحلال المعرفة مكان الجهل يوماً عن يوم، ويعود الفضل في ذلك إلى المساعي المشتركة ما يين الأطباء والقابلات والحوامل أنفسهن.

تقدم معظم أقسام التوليد النموذجية وخاصة في الدول المقدمة طبياً، التي توصلت إلى تأمين حواملها صحياً، عاضرات عن الحمل والمخاض والولادة، وكللك عن العناية بالوليد الجنيد والملابس اللازمة للأم في أثناء حملها والطفل بعد ولادته، سواء في ذلك الحوامل اللوائي سيلدن في المستشفى أو اللواتي قررن على ولادة بينية. لقد خصص بالإضافة إلى ذلك برنامج يهتم بزيادة الحوامل للمستشفى وإطلاعهن على أقسامه وغرف الولادة، وكذلك صمحت تدريبات تساعد الحامل على كيفية استعمال معدات الأوكسجين والغاز اللازمة لتخفيف آلام المخاض، بالإضافة إلى الشرح عن معدات الحرى بسيطة قد تلزم في أثناء الوضع. تجري هذه البرامج بخط مواز لعمقوف أعدت لتمرين الحامل على الاسترخاء وعملية النفس في أشناء المخاض والولادة. بتوفر بالإضافة إلى ماسي، المتصافيون في التغلية يدلون بالنصائح اللازمة للحامل عن

إن الغرض من وراء كل همله الإرشادات والعناية بالحامل في فترة حملهما، هو تقديم معلومات مفيدة لتخلق الثقة والتفاهم بين الحامل والمشرفين عليها. تؤدي هذه البرامج عادة إلى إحلال الطمأنية بدل الحوف وتبدد الشكوك التي قد تسيطر على الحامل.

لقد تضافوت عدة عوامل مع بعضها البعض إلى الرقي بعلم التوليد خلال سنوات عدينة مضت، ساعدت كلها مجتمعة على عاربة الجهل والمرض والموت، ودفعت بالعلم إلى وضعه الحاضر من المعرفة والأمان والسعادة والمحافظة على صحة سليمة للأم ولوليدها. يرجع الفضل في ذلك إلى:

أخصائي التوليد: اللين حازوا على تدريب عال في علم الولادة.

القابلات: تمتاز القابلات يخبرة جيـنة في الحمل والمخــاض الطبيعي وكــللك في مرحلة النفاس، وقد أُعددن لذلك بعد تدريبهن لعدة سنوات. تتعاون القابلات والأطباء في تقديم كل مجهود بغية رعاية الحامل.

التخدير: لقد كان للتحسينات التي أدخلت على علم التخدير، وخاصة في أثناء المخاض، أكبر الأثر في رفع مستوى الحدمات المقدمة للحوامل، وفي الحضاظ على نتائج أفضل للأم ووليدها.

أعصائيي الأطفال: لقد قدمت هذه الحفنة من الإطباء بـالتماون والتنسيق مع أخصائي الولادة تحسينات كبيرة، وضاصة في مجال الحداج والولادة المبكرة، إذ بمجهودهم ارتفعت نسبة بقاء الأطفال الحقيفي الوزن.

فقل اللم: لقد كان لمملية تأمين نقل اللمم للحامل \_ إذا دعت الحاجة إلى ذلك \_ أثر كبير في الحفاظ على سلامة أرواح الكثير من الحوامل . إلا أنه ومع كل هذا يبقى للتشخيص المبكر لفقر اللم في الحمل ودرثه بالعلاجات البسيطة مكان كبير في التأثير على نتاتج الحمل .

تقدم علم البكتيريا: لقد ساهم هذا العلم كثيراً في النخلص من العدوى والالتهابات في أثناء وما بعد الولادة. زد عل ذلك أنه كان لاكتشاف واستعمال المضادات الحيوية أثر كبير في إنفاذ أرواح أكثر من أي اكتشاف حديث آخر. الأشعة المسينة: كان للاشعة السينية بالإضافة إلى أجهزة أخرى مثل جهاز فوق العسوقي burssonis فضل كبير في تحسين المستوى. إن لاستعمال هذه الأجهزة مكانـاً كبيراً في علم الولادة، إذ أنها تسلعد الأخصائي كثيراً بالوصول إلى الحلول، بحيث أصبحت من الأمور التي لا كان الاستغناء عنها.

أخصائي التفلية: لقد ساهمت هذه المجموعة بالإضافة إلى المرشدات الاجتماعيات وفني المختبرات وأخصائي الملاج الطبيعي، كلها، في رفع مستوى علم الولادة والعناية بالحامل، فقد دربوا تنديباً دقيقاً ليدعموا جهود أخصائي الولادة.

الأهوية: يمكن تناول العديد من الأدوية بكل سلامة وأمان، ومنها المضادات الحيوية لعلاج بعض الحالات الشاذة من الحمل والمخاض والنفاس، بالإضافة إلى ضرورة استعمال البعض منها أحياناً لعلاج الوليد.

مستشقيات الولادة: تعطي هذه المستشقيات مثلًا واضحاً للجهد الجماعي الذي يندر أن يوجد مثله في أقسام المستشقيات الأخرى. لقد صممت هذه خصيصاً لرعاية ورفاهية المرأة الحامل، وجهزت بالبسيط والمعقد من الأجهزة لتجعل العناية بالأم وجنيتها ووليدها أكثر تضادة.

الحامل: تبقى الحامل على أي حال أهم عامل في تنظيم الحمل، إذ يترتب عليها أن تتعلم كيفية رعاية جنيها خلال تسعة أشهر من حملها، بنفس المستوى من العناية التي ستقلمه له بعد ولادته. وللقيام بذلك بات لزاماً عليها معرفة كل شيء يتعلق بحملها.

# الزيارة الأولى لعيادة الحوامل

قد تكون أول زيارة تقوم بها الحامل للعيادة، عنة لها وخاصة إذا كانت قدماها تطأن أرض العيادة لأول مرة. لا داعي في الواقع لكل هذه التخوفات، إذ أن الحامل تقريباً هي الرحيدة من العيادة لأول مرة. لا داعي في الواقع لكل هذه المستثنى كمريضة وهي ليست بريضة. يعرف معظم الحوامل طبيبهن أو سيتمرفن عليه فيها بعد وسننثا بينهم صداقة قل وجود أفضل منها. قد لا تظهر هذه العمداقة منذ البداية، إلا أنها ستندو فيها بعد وخاصة إذا كان الطبيب هو المشرف الوحيد عليك طيلة مملة الحمل. قد يكون متزوجاً وأباً لعلة أطفال، إنه إنسان يعطف على مرضاه، إنه يكره يجب، له غاول ويعرول، إنه في النهاية إنسان عادي، صدف أن تدرب ليزاول مهنة الطب ويعتني بالناس.

لقد درب الأطباء والقابلات والعاملون كلهُم في للمستشفى، خصيصاً لملاهتمام بالمرأة في أثناء حملها. إنهم على إطلاع بما يساور الحامل من مخاوف وشكوك، كما وأنهم متفهمون لما يسرها ويدخل البهجة إلى قلبها عند بداية حملها الأول، وفي الحقيقة عند مطلع أي حمل، وكلما تقدم

الحمل، تأخذ الحامل بالتعرف إلى المشرفين عليها، وكذلك تقدر وجودهم أكثر فاكثر ثم يزيد إعجابها بهم خاصة عندما يصل وليدها، حينئذ تسأل نفسها وماذا كنت أستطيع عمله ون مساعدة من كان حولي من المشرفين؟٥. إنهم يصبحون أصدقاء ومرشدين، لأنهم يعرفون أنه بهذه الطريقة سيهبون الحامل سعادة أكثر وتعطيهم هي بدورها تعاوناً أوثق. إن علم التوليد بهذ يتخلها الأطباء والقابلات لما تدخله إلى أنفسهم من سرور. إنهم مهنون يكرسون وقهم لعملهم ومساعدة الغير، فلا داعي أبداً للارتباك أو الخوف عند زيارتك لهم لأول مرة. سوك تجدين أن هذه الزيارة تمنحك متعة كبيرة وخاصة إذا كنت على علم بما ستواجهين.

# تاريخ الحوامل

من الضروري تجميع أكبر معلومات بمكنة لها علاقة بالحمل والحامل وفي أبكر وقت مكن من مطلع كل حمل. يتم هذا عادة بمقابلة هادئة، فيها كل التأني بين اخصائي الولادة أو القابة وبين الحامل. قد يبدو، لأول وهلة، أن تفاصيل جميع هذه المعلومات أكثر من اللازم، إلا أنه سوف نناقش هذه التفاصيل تحت عناوين منفصلة حتى نجمل أهميتها أكثر تفهياً للقاريء.

التاريخ الاجتماعي: يعتبر هذا من أهم الاعتبارات التي تخص الحمل. ستسألين في هذا المغمار عن إسحك الكمل. ستسألين في هذا المغمار عن إسحك الكمل وعمرك وعن مكان ولادتك. كما ستسألين عن مدة سنوات زواجك وكملك عن المدة التي تفسيتها في عاولة الحمل، وعن أنبواع موانع الحمل إذا كنت قد استعملتيها. سوف يتطرق الموضوع إلى مهتنك قبل الزواج وبعده إذا ما زلت تعملين، بالإضافة إلى السؤال عن وظيفة زوجك. قد يلزم أيضاً بعض التفاصيل عن وضع البيت، وخاصة إلى كنت ترغين في ولادة بيتية أو في المودة إلى المنزل بعد مدة قصيرة من ولادتك في المستشفى.

تاريخ العائلة: سوف يتم الاستنسار عن وجود تـواثم في العائلة وكــلــَـك عن مرض السكري أوعن أي شكل من التشويهات الحلقية.

التاريخ الطبي: سوف تسألين عيا إذا كنت قد قاسيت من مرض معين وبالذات من أمراض المناسبة الأالتبة. المراض المدينة مع التأكيد على الحصية الأالتبة. سوف يتطوق للموضوع أيضاً إلى التلخين وعن كمية استهلاكك وللسجائر، إذا كنت من الملخنات.

التاريخ الجراحي: سوف تسألين عيا إذا تمرضت في حياتك لأي عملية جراحية أوكمر في المظام أن إلى حوادث مهمة وكذلك عيا إذا تمرضت لعملية نقل دم.

تاريخ الحيض: يرغب الطبيب في معرفة سن ابتداء الحيض عندك وكذلك في جمع تفاصيل

عن دورتك الحيضية مثل عدد أيام الطمث وتاريخ ابتداء أول يوم من آخر حيض عادي.

تاريخ الحمل: إن من أهم النقاط على الأرجح، هي جمع لملطومات التي تخص الأحمال السابقة، إذا لم تكوني حاسلًا بالبكر. يتضمن هذا تفصيلات عن أي إجهاضات وتواريخ الولادات السابقة بالإضافة إلى جم معلومات عن أوزان موالينك وتفاصيل عن غاضك بهم.

تصبح لدى الطبيب أو القابلة، بمجرد جمع هذه المعلومات منك، صورة واضحة عنك، كيا وستكون لديهم ــ ولريما هو الأهم ــ فكرة عها تتوقعين أنت منهم .

#### الفحيص

إن تقييم صحة الحامل في هذه المرحلة هو بالطبع في غاية الأهمية. سوف تجهزين للفحص بعد المقابلة الشفوية التي حصلت.

الطول: يساعد قياس طول الحامل في إعطاء فكرة عامة عن حجم حوضها. تعتبر النساء اللواقي يستعملن أحلية ذات مقاسات عدادية) اللواقي يستعملن أحلية ذات مقاسات عدادية بأنهن يستعملن أحلية ذات معة كافية. هذا ولا يجوز الاستنباط من ذلك أن أي حامل لا تبلغ هذا الطول بقامتها لا تتمتم بحوض واسع، إذ أن الكثير من القصيرات يمتلكن أحواض ذات سعة كافية.

الوزن: إن أحد واجبات العناية بالحامل هو مراقبة وزنها. سوف توزنين في بداية الحمل ومن ثم في كل زيارة تقومين فيها للميادة، للإطلاع على الزيادة في وزنك. من المهم الانتباه إلى عدم تجاوز زيادة تسمة كيلوغرامات طيلة مدة الحمل، وطبعاً لا يعني هذا أن تهملي في غذاتك، فالمتغلبة في الحمل أمر في خاية الأهمية. سوف تسألين وتراقبين عيا إذا كنت تتناولين غذاء كافياً يحافظ على قوامك وعلى صدم الزيادة المفرطة في الوزن.

البول: بفحص الإدرار عند الزيارة الأولى ومن ثم في كل زيارة تليها. يتم الحصول عند الزيارة الأولى على عينة من البول بطلق عليها عينة ووسط التيارة mid-steam بعد غسل أجزاء الغراء mad-steam بعد غسل أجزاء الفرجة للتأكد من عدم تلوث البول بأي شوائب إضافية، هذا وسوف ترشدك المرضة لل كيفية الحصول على هده العينة. ترسل العينة بعدها إلى المختبر ويبقى جزء منها في العيادة لفحصه على الزلال والسكر، إذ أن لوجود أحدهما أو كلاهما تأثيراً عليك وعلى مستقبل حملك. تطلب بعض العيادات أن تحضر حواملها معهن عينات من البول محفوظة في وعاء نظيف عند كل زيارة تالية.

ضغط اللم: يقاس ضغط اللم في أول زيارة لتتكرر هذه العملية في كل زيـارة تليها. إن

لمقياس الضغط في أول زيارة أهمية كبرى، نظراً لمقارنة القراءات اللاحقة وما ينشأ من تفاوت به. إن الارتفاع في الضغط أمر غير مرغوب به، إذ كثيراً ما يشير إلى احتمال حدوث مضاعفات. إن من أكثر الشذوذات التي تحدث في الحمل نتيجة لارتفاع في الضغط، حالة ما يدعى والتسم الحملي، (طالع فصل ١٧) ولا يمكن اكتشاف هذه الحالة إلا بالقياسات الدقيقة للضغط، إذ عل أساسها تؤخذ الإجراءات اللازمة لعلاجها.

الثديان: يتم فحص الثدين بحثاً عن دلائل الحمل وكذلك للتدقيق في إمكانية القبام بوظائفها. تقوم القابلة عادة بالتأكد من حالة الحلمتين إذا كانت الحامل ترغب في إرضاع وليدها كما وتعطي الممرضة أو الطبيب المشورة المناسبة حول العناية بهما في أثناء فترة الحمل (طالع فصل 10).

بجرى عادة فحص طبي عــام يقوم بــه طبيبك لتقــدير الصحتــين الجسديــة والعقلية. من المدهش حقاً كم من المعلومات بمكن جمعها بمجرد الملاحظة فقط.

الرأس والرقبة: إن حالة شعرك وصفاء بياض عينيك وحالة أسنانك أو أي دليل على فغر الدم أو أي إشارة إلى تنفخ الأوردة في الرقبة أو تضخم في الفدة الدرقية يمكن ملاحظتها بواسطة طيبيك دون مسًك.

الصدر: يتم فحص القلب والرثتين بواسطة السماعة، مع أن هذا يبقى إجراء شكلياً عند امرأة فتية لم تَشْكُ في حياتها من أي مرض.

البطن: يفحص البطن في الزيارة الأولى وهند كل زيارة تلي ذلك. يكون الرحم في البلبانية معنياً ولا يؤثر حجمه على إمكانية جس الأعضاء الأخرى بـالبطن لتقـدير طبيعتها. تدون ملاحظة بحجم الرحم لمقارنة ذلك بالتاريخ المتوقع للوضع، وقد تسألين إذا بلغ حملك الشهر الرابع، عن تاريخ شعورك بحركة جنينك. هذا وقد يكون من الصحب تحديد التاريخ الحقيقي لأول يوم شعرت فيه بالحركة، إلا أنه عليك أن تسجلي في مفكرتك عند تاكدك من شعورك بالحركة تاريخ ذلك، وعليك أن تسجلي في مفكرتك عند تاكدك من شعورك بالحركة تاريخ ذلك، وعليك أن تخبري العيادة بذلك في زيارتك القادمة. يمكن سماع دقات قلب المجنون بواسطة أجهزة حديثة الكترونية بعد الشهر الثاني من الحمل كيا ويمكن التأكد من حجم الرحم بطنياً بعد بلوغ الحمل الشهر الثالث.

الأطراف: يؤخذ نبضك كها تسجل أي إشارة تورم في أصابعك وخاصة إذا كانت تشعرك بضيق خواقك. تدل حالة الأظافر على احتمال وجود نقر الدم كها وتكشف الكثبر عن المختبر عن شخصيتك وكم تتكبدين من عناء العمل. إنها في الحقيقة نافذة كبيرة تكشف عن حالة الإنسان. تمحص الساقان بحثاً عن الأوردة (عروق الدوالي) أو عن أي ورم في القدمين أو الرسغين.

## الفحص المهبلي خلال الحمل

يتم الفحص المهبلي أو الداخلي عادة في أول زيارة لعيادة الحوامل:

١ ـ التأكد من وجود الحمل.

٢ ـ لتأكيد مطابقة حجم الرحم مع المنة المحسوبة للحمل.

٣\_ للتأكد بأن الحمل طبيعي.

٤ ـ لاستثناء وجود أي ورم أو شذوذات في الحوض.

ه. لتشخيص أي التهاب في المهبل أو في عنق الرحم.

١ ـ لتشخيص إصابة عنق الرحم بالقرحة.

لاخذ مسحة روتينية من عنق الرحم، لاستبعاد وجود أي مرض خبيث كان أو غير خبيث ني
 العنق.

٨ ـ لأخذ فكرة مبدئية عن سعة التجويف الحوضى.

٩ ـ لتقدير سعة غرج الحوض.

قد يلزم إهادة الفحص المهيلي في أي فترة أخرى خلال الحمل، إلا أنه لا يتم ذلك عادة حتى مطلع الشهر التاسع (الأسبوع السادس والثلائين):

١ ـ للتأكد من الجزء المتقدم (المجيء) presentation من جسم الجنين.

٢ - لتقييم حالة عنق الرحم.

٢- للتأكد من سعة الحوض العظمى.

إن تقييم وضع الحوض في مطلع الشهر التاسع (الأسبوع السادس والثلاثين) أسهل بكثير منه في المراسل الأولى من الحيل. إن لهذا التقييم أهمية تناصة لحامل في حملها الأول، وعلى وجه الحصوص إذا لم يكن الرأس نازلاً في الحوض. أما إذا كان الحال بعكس ذلك، حيشذ يمكن الاستفناء عن الفحص الداخلي، إذ أنه يستتبج من ذلك، أن سعة مدخل الحوض كافية للرأس، وأما المخرج فقد تم تقييمه عند بداية الحمل.

## فحص الدم

إن لفحص المدم أهمية كبرى في أثناء الحمل. يؤخذ اللم على الأغلب عند أول زيارة للعيادة

حيث تجرى عليه سلسلة من الفحوصات.

تقدير قوة الهيموجلوبين: إن هذا تقدير لنوعية وكنافة الكريات الحمراء بالله، وبعير عها بالغرامات أو بالنسبة المثوية فشلاً ١٤,٧ غم تعادل ١٠٠٠٪. يكون مستوى الهيموجلوبين الطبيعي عند غير الحامل ١٣ غم أو ١٩٠، إلا أنه يبط في فترة الحمل، ولكن يجب أن لا يقل عن ١٢غم أو ١٨٪، وإذا قل عن ذلك دل على أن الحامل تعاني من فقر في الدم.

الزمر اللموية: يتنمي كل فرد لأحد أربع فصائل رئيسية من اللم: AB.B.A أو O. إن لمرفة نوع فصيلة اللم أهمية لا تقتصر عل الحاجة لنقل اللم المناسب فقط، بل وأيضاً لأخذ الترتيبات اللازمة في مواجهة حالة عدم توافق الدم بين الأم وجنينها نتيجة إنتياء كل منها لفصيلة دم هيئلة.

هامل اللم (الريسوس): من المهم معرفة العامل عند الحامل عيا إذا كان إنجابياً أو سلباً (طالع فصل ۱۹)، فإذا كانت الأم ذات عامل سلمي، تحتم حينتذ عمل فحص غبري على دمها لاكتشاف ما يسمى بالأجسام المضادة للعامل.

اختيار تفاعل وفاسرمان Wassermann reaction غيرياً ولتقعي عن وجود مرض الزهري. قد يجرح هذا الفعص شعور بعض السيدات عند علمهن أن الفاية عن وجود مرض الزهري. قد يجرح هذا الفعص شعور بعض السيدات عند علمهن أن الفاية باستطاعة مرض الزهري أن ينتقل للجنين بعد الأسبوع العشرين من الحمل، إلا أن الملاج باستطاعة مرض الزهري أن ينتقل للجنين بعد الأسبوع العشرين من الحمل، إلا أن الملاج على إصابتها بهذا المرض ويقيت في مناى عن علاجه، من المحتمل حيتلذ أن تنجب طفلاً عائزاً على إصابتها بهذا المرض ويقيت في مناى عن علاجه، من المحتمل حيتلذ أن تنجب طفلاً عائزاً المخبري على المؤلفي، بعد أن كان من المحتمل على المسولة. إن إجبراء فحص وفاسرمانه المخبري على المؤلفي، هذا المخبري على المؤلفي، هذا المخبري على المؤلفي، هذا المخبرة كلها الموسل الفاية والمهدأ.

# فحوصات أخرى على الدم

تحيري بعض المستشفيات فحوصات أخسرى مثل «ألفافيتوبروتين» AphaFetoprotein ذي الفائدة القصوى، إذ يتسنى من خلاله الكشف عن سلامة الجهاز العصبي عنما الجنين. هاما وتجري بالإضافة إلى ذلك فحوصات روتينية للكشف عن الحصبة الألمانية.

# خبراء التغذية

يوجد هؤلاء لإعطاء تفاصيل غذائية خاصة بالحامل. إن يداية فترة الحمل هي أنسب وقت لمنافشة موضوع التغذية والسيطرة على الوزن، إذ إنه من الأسهل أن تتقيد الحامل منذ البدايـــة باتباع النصائح المعطاة لها تجماه المأكولات الممنوعة.

### الرشدة الطبية الاجتماعية

إن وجود هذه الأخصائية في غاية الأهمية، إذ كثيراً ما تكون صوناً كبيراً للسيدات اللواتي بواجهن مشكلات اجتماعية .

# الحديد والفيتامينات

تعطى أقراص الحديد والفيتامينات لمصظم الحوامل بشكل روتيني وتـوجد هـذه الأقراص باشكال مختلفة وتحتوي على مستحضرات متنوعة .

إن تعاطي أقراص الحديد في الحمل أمر أسامي لتفادي فقر الدم، اللي كان لسنوات قابلة مضم منست متشراً جداً للدرجة أنه كان يمتبر من مرافقات الحمل الطبيعية، إلا أنه، ولحسن الحفظ أصبحت هذه الحالة نادرة نسبياً. على الحامل أن تحافظ على المبموجلويين فوق مستوى ١١ غم أصبحت الم المامل. (٧٥/) طيلة مدة الحمل. لقد أضيف مؤخراً فيتامين وحامض الفوليك، folic acid إلى باقي الفيتامينات ليؤخذ في الحمل حيث أن هذا يمنح حدوث نوع خاص من فقر الدم والذي يدعى (٣٥/) في المضلعية Megaloblestic Ansemia . تبلغ نسبة الإصابة بفقر الدم نتيجة نقصان هذا الفيتامين ٥ - ٧/ في بريطانيا المظعر، مثلاً.

إن تزويد الحامل بالحديد والفيتاهينات أمر غير متبع قبل نباية الشهر الثالث من الحمل 
وذلك لسبين أولها: هنالك عزوف متوارث عن إعطاء أي أقراص لأي حامل في أثناء الأشهر 
الأولى من الحمل، بالمرغم من كونها لا تلحق أي أذى بالجنين. ثانيها: قد تسبب أقراص 
الحديد اضطرابات في الامعاء وتؤدي إلى الإمساك أو الإسهال وأحياتاً إلى الغنيان والقيء، ولها 
الحديد اضطرابات في الامعاء وتؤدي إلى الإمساك أو الإسهال وأحياتاً إلى الغنيان والقيء، ولها 
يفضل تأجيل إعطائها إلى بعد فترة الثنيان المبكر. عليك إذا تسببت أقراص الحديد في إحداث 
أي اضطراب أو إمساك أو إسهال أو غنيان أن تذكري ذلك إلى طبيك عند زيارتك القادمة له. 
تتفاوت ردود فعل النامى بتناول مركبات الحديد، فاللين لا يستسيغون نوعاً معيناً منها يعطون 
عادة نوعاً أخر منها، أما الفئة التي لا تتحمل أي نوع من الأقراص، لا بد لها حيثاً من أخل 
الحديد بواسطة الحقية..

لا يوجد هنالك أي عوارض جانبية من تعاطي أقراص الفيتامينات أو حبوب حامض الفوليك.

# زيارات عيادة الحوامل

يتبع ترتيب مواعيد زيارة الطبيب اللاحقة في عيادة الحوامل برنامجاً معيناً، إلا أنه قد يطراً تغيير على ذلك لسبب ما، يضطر فيه الطبيب لتقديم الموعد.

تكون الزيارات عادة شهرياً حتى مطلع الشهر السابع وبعد ذلك كل أسبوءين حتى مطلع الشهر التاسع لتصبح أسبوءياً حتى الولادة. يؤخذ الوزن ويفحص البول كيا ويقاس الضغط في كل زيارة للميادة. هذا ويتأكد الطبيب من حجم رحمك ومن عدم تورم الساقين ولا يعاد الفحص المهبلي الداخلي، إلا إذا كان هنالك ما يدعو لذلك، حتى مطلع الشهر التاسع. أما عينات الله، فتؤخذ على فترات متباهدة أو بتكرار أكثر إذا اشتبه بفقر الله.

تدون كل المعلومات المتعلقة بحملك بكل دقة، وكلها تقدم الحمل برز من خلال سجلك الطبي وبالتدريج صورة واضحة عن حملك. يسجل أي شذوذ عن الطبيعي عند الحامل أد في رحمها أو جنينها بدقة وتؤخد الترتيبات اللازمة لتصحيحها، ولهذا فإن تعاونك وتفهمك أمران ضروريان إذ بلونهم تصبح المنابة بك مستحيلة.

إذا كان لديك بعض الأسئلة التي تحتاج المناقشة مع طبيبك أو قابلتك، فمن المستحسن أن تسجيلها على قطعة من الورق لأخلما ممك إلى السيادة. إن معظم عيادات الحوامل تكون عادة مكتفة ولا يتوفر الوقت الكافي للإجابة على استفسارات ليس لها صلة بالموضوع، إلا أنه رغم ذلك فإن هناك متسماً دائماً للوقت يكفى للإجابة على أستلتك المدونة بإيجاز ويساطة.

إن متابعة الحمل والمناية بالحامل وجنينها هي أبسط وأدق مثل للطب الوقائي الذي بتبلود هملياً في عيادات الحوامل. (طالع التسمم الحملي فصل ١٧، فقر الدم فصل ٢٠، النوائم فصل ٢٦).

في وسع الطبيب أو القابلة من مطلع الشهر السابع وحتى نهاية الحمل أن يجسا الجنين ومحلاها وضعه بالضبط، حتى أنه في وسعها حس يدي وقدمي الجنين الصغيرة. يجلس الجنين عادة على مقمدته متجهاً برأسه نحو قبة الرحم حتى مطلع أو منتصف الشهر الثامن، وبعد ذلك يستدير الرأس نحو الأسفل، مهيئاً الحوض والجزء الأسفل من الرحم لولادته المقبلة التي تحدث ورأسه في المقدمة. قد يلجأ الطبيب، إن لم يستدر الجنين تلقائياً حتى منتصف الشهر الثامن، إلى عملية التحويل الخارجي، التي تتم بحس الجنين بوقة من خلال الجدار الأمامي للبطن والرحم أم العثاية بالحامل

يدفع به إلى حيث كانت المقعدة، بحيث يصبح الرأس عند مدخل الحوض عوضاً عن المقعدة. باستطاعة طبيب ماهر أن يقوم بهذا الإجراء دون أن تتحقق الأم بأن طفلها قد أدير أو تحرك. يأخذ الجنين والمجيء الرأسي، في ٦٠٪ من الأحمال ممايدل عل أنه يختار وضعه الطبيعي تلقائياً. إنه من المهم للطبيب أن يعرف أي جزء من الجنين موجود عند مدخل الحوض، لأن في ٤٪ من المخالجي الخلال بكون والمجيء بالمقعدة، وهنا لا بد للطبيب من التدخل لإجراء التحويل الخارجي وإلا فعليه أن يعد أن المد المحدد.

حتى في حالة وجود الرأس في المقدمة لا بد من تحديد وضعه بالضبط.

يحدث عند البكر في مطلع الشهر التاسع ما يسمى بظاهرة التخفيف (هبوط البطن) Hightening نبيجة لنزول الرأس في تجويف الحوض والذي يدعى بالتداخل cngaging. إن هذا لا يجدث في الأحمال اللاحقة إلا حين يدنو موحد الولادة أوحق بداية للخاض.

لا يعني تداخل الرأس في الحوض أبداً أن المخاض آت عن قريب، إلا أنه يدل على أن حجم الحوض كاف لاستيماب الرأس وأن الاسور سارية بشكل حسن. هذا ولا يمكن التنبؤ برعد الولادة من تاريخ حدوث التداخل.

# النحضيللوليد

# ولادة في البيت أو في المستشفى؟

لا يزال الجدل قائلاً ومنذ أن أنشىء أول مستشفى للولادة حول موضوع مكان الولادة. هل ستكون في البيت أو في المستشفى 9 فالمستشفى يوفر المستزمات الطبية والمعناية التمريضية ولديه الإمكانات لمواجهة الحالات الطارئة. إلا أن الولادة المنزلية تتفوق على ذلك يتوفير جو اجتماعي مناسب وباللمات للحامل التي عندها مسؤولية تجاه أطفال أخر، كما قد تكون أقل حيثاً مادياً، في بعض الدول التي لم تؤمن وعاياها صحياً بعد. من الملاحظ أن الولادة في المستشفى أصلت تتفوق على الولادة المنزلية تدريمياً في الدول المتقامة حتى بلغت نسبة ٨٣/ مثلاً في بريطانيا.

يرجع التزايد في نسبة ولادات المستشفى إلى عدة عوامل، ومنها أن علم التوليد الحديث لم عبه التوليد الحديث لم عبه التم عدوث المضاعفات بل وأيضاً لتشخيصها وصلاجها بسبرعة إذا دصت الحاجة. يفضل معظم أعصائي الولادة الإشراف عل حواملهم في المستشفى، لانه من المستحيل التنبؤ سلفاً بأن الحمل والمخافس والولادة ومرحلة النفاس (وكذلك حالة الوليد الجديد) كل ذلك سيكون طبيعاً. هذا ولن يكون بإمكانهم معالجة أي مشكلة إذا طرأت على الوجه الصحيح الا في المستشفى، حيث تتوافر هناك المعدات والإمكانيات اللازمة.

يعتبر الأطباء والقابلات وكذلك معظم الحوامل أن العناية بالحامل أصبحت أمراً ضرورياً وجزءاً أساسياً من الحمل. إن هدفهم الأساسي هم ضمان مسلامة الأم ووليدها، ومن هذا المنطلق أصبحت ولاحة المستشفى مقنمة أكثر، إذ أنه من المستحيل توفر التعريض المدقيق والجمع بين مهوة أخصائي التوليد والأطفال والتخذير ليل نهار إلا في المستشفى. تفضل معظم النسوة ولاحة المستشفى لثقتهن الكبيرة - وهذه الثقة أساسية جداً لنفسية الحامل - بأن كل شيء مجهز لمن هنالك. هذا ومع أن الخيار لا يزال قائياً أمام بعض الحوامل بالسماح لهن بولادة بيتية، إلا أن هذا أصبح ألل خيوماً. فمثلاً أميم منطقة وأكثر تمحيصاً. فمثلاً أميم للمنطقة واكثر تمحيصاً. فمثلاً يسمع للحوامل اللواتي يُتوقع لهن حمل عادي وشخاص طبيعي وولادة سليمة وكذلك نفاس دون مضاهفات (وأيضاً طفل طبيعي) بالولادة البيتية. إذا نظرنا إلى المؤضوع نظرة مثالية، فإنه من الأنفس أن تكون الولادة تحت إشراف الطبيب في المستشفى، وبعدها يسمح للأم بالعودة إلى اليت بأقصر مدة ممكنة بعد التأكد من سلامة الوضيع العام للأم والوليد.

# مفادرة المستشفى المبكرة

لقد نم التوصل - بواسطة خطة الخروج المبكر - إلى حل وسط بين رغبة الأم بالإقامة المبيئية وين أهمية ولادتها في المستشفى . يعني هذا أن الأم سوف تتمتع بفضائل كلتا الحالتين: أي الولادة العلمية السليمة في المستشفى وأيضاً عودتها إلى عائلتها بأقصر وقت عكن بعد التأكد من سلامة صحتها وصحة وليدها أيضاً.

# ولادة المنتشفي

إن المستشفى، من دون أدى شك، هو أحسن وأضمن مكمان لولادة الطفل، وعمل كل العاملين في حقل علم التوليد تشجيع الولادة فيه. ومع كل هذا فإن الحوامل ما زلن يخيرن بين ولادة اليت أو للمستشفى وهذا يعنى بعض للغامرة في صحة الام وطفلها.

لقد انخفضت نسبة الوفيات والأمراض الناتجة عن الحمل وكللك في فترة النفاس بنسبة كيرة خلال المقدين الأخيرين من الزمن، إلا أنه من الممكن تخفيض هـلم النسبة أكثر، إذا وضعت كل الأمهات حملها في المستشفى. فالمستشفى مهيناً خالات الولادة الطارقة ومجهز وضعت كل الأمهات حملها في المستشفى على الخالات الولادة الطارقة والمحتاج بالإضافة المحاتبية استشعاء إن أخصائي أخصائي أخصائي أخوا إذا حمت الحاجة لذلك، ومن الراضع أن الإمكانيات المخبرية تكون أيضاً تحت نصف المرابق أن الإمكانيات المخبرية تكون أيضاً تحت نصف المرابق إذا حمد الحاجة لذلك، ومن الراضع أن الإمكانيات المخبرية تكون أيضاً تحت نصف المستشفى، ويسمع فقط لأمهات في حملهن الشائي أو الثالث أن يضمن في البيت، شريطة أن يكون حملهن مملياً وليس مصمحوباً بأنون المضاعفات. بالإضافة إلى ذلك فإن على كل حامل يقل طولها عن ١٥ مس أو عمرها تحت الدابعة عشرة أو فوق الحاسة والثلاثين، عليها أن نضع في المستشفى، كما على كل حامل كانت قد تحرضت في السايق إلى مضاعفات جسيمة في ولادتها أو أنه كان للديها فقر دم في بدء حملها أو في إلى وقت آخر بعد ذلك، عليها أن تضع طفلها في المستشفى. وكذلك على كل امرأة تعاني من ارتفاع في الطمنطة أن على كل حامل كان تمنع علها أن وقت أخر بعد ذلك، عليها أن تضع طفلها في المستشفى. وكذلك على كل امرأة تعاني من ارتفاع في الطمنطة أن علمل توأمين فها أكثر، أن لا المستشفى. وكذلك على كل امرأة تعاني من ارتفاع في الطمنطة أن عقمل توأمين فها أكثر، أن لا المستشفى. وكذلك على كل امرأة تعاني من ارتفاع في الطمنظة أن عقمل توأمين فها أكثر، أن لا

تضع إلا في المستشفى. إن الأمراض الباطنية مثل مرض السكري، الكل أو القلب هي دلالة قطعية للولانة في المستشفى ولا يجوز التساهل في ذلك.

من الفوائد الجمة والتي يمكن للحامل أن تستأثر بها إذا ولئت في المستشفى، هي تخلصها من القلق والمسؤولية، فلا يمكن للولادة البيتية أن تحميها قطعاً من بعض المسؤوليات المنزلية، كما قد يمكون هنالك تدفق متواصل من الزوار اللين يرضبون في رؤية الوليد بما يجمل الأمر مستحيلاً للأم الوالدة لأن تتمتع بالقسط اللازم من الراحة والهدوء. فالراحة والنوم أمران أساسيان لأي امرأة بعد الولادة إذا رضبت في التقامة السريعة وإذا أرادت التمتع بالعناية بوليدها.

تقدم معظم المستشفيات للحوامل قائمة بالأغراض اللازمة إحضارها معهن عند دخولهن المستشفى، وعلى كل حامل أن تهيىء هله اللوازم في حقية خاصة عند نهاية حملها، تكون جاهزة التنافل عند بدء المخاض. تشمر، التنافل عند بدء المخاض. تشمر، المثانل ويفضل أن تكون ورقبة، دبوس أمان، قمصان نوم، وروب، شبشب، ومتينة و (جاكيت خفيف)، صدرية للثديين كها يلزم تحضير الملابس الخاصة بالطفل لاستصالها عند مغادرته المستشفى، أما في أثناء إقامته هناك فيقوم المستشفى بتزويده باللازم.

على المرأة أن تتأقلم مع تعاليم مستشفى الولادة التي قمد تكون مريكة لأول وهلة إلا أنها تضع نظاماً يتعلق بالأم وطفلها، من الممكن الاستمرارية به عند مغادرتها المستشفى. إن هذا حقيقة مهمة منساعد الأم على ترتيب حياتها اليومية بعد أن تصبح بعيدة عن المستشفى. تتبنى معظم مستشفيات الولادة في الوقت الحاضر سياسة علم التزمت بمواعيد الزيارة وقد أصبحت مفتوحة للكل، شريطة أن لا تتدخل بروتين المستشفى وكذلك بوقت وجبات الأطفال.

### الولادة البيتية

إن إحدى الفوائد للجنناة من الولادة البينية هي اشتراك أطفال العائلة الآخرين بالحدث السعيد وترحيهم بالمؤود الجديد منذ البداية، فإذا قروت أن تضعي في البيت فعليك أن تنبعي كل الشروط للتالية في حملك:

١ ـ أن تكون صحتك العامة جيئة وأن لا يكون طولك أقل من ١٥٠ مـم.

 ٢- أن تكوني في حملك الثاني أو الثالث وأن لا تكوني قد تمرضت في حمل أو خاض أو ولادة أو نفاس سابق إلى مضاعفات جسيمة.

٣ ـ أن يكون عمرك تحت سن الخامسة والثلاثين وفوق السابعة عشرة.

٤ \_ أن لا يوجد في دمك أجسام مضادة لعامل الريسوس.

ه \_ أن تكون حالة منزلك ملائمة .

٦ ـ أن يكون لديك المساعدة الكافية في البيت.

يجب أن يكون مستوى حالة البيت مناسباً قبل القرار على الولادة المنزلية، ويقرر هذا عادة الطبيب أو القابلة اللذان سيشرفان على عملية الولادة واللذان قد يشاركان في بعض الاقتراحات الليب أو القابلة اللذان سيشرفان على عملية الولادة واللذان قد يشاركان في بعض الاقتراحات تكون هذه بجوار الحمام وبالتأكيد في نفس الطابق، يجب أمين التدفئة المناسبة ليل نهار في فصل الشتاء، لحماية الوليد من البرد، كما ويجب أن يكون سرير الأم في وضع مناسب في وسط المقرقة بحيث يمكن استعماله من كلا الجانيين وأن تكون الإضاءة كافية. هذا ويجب أن يتوفر مسرير صغير للطفل وكرمي مربع وأن تكون هنالك طاولة جاهزة للاستعمال. إن وجود مفسلة في صغير للطفل وكرمي مربع وأن تكون هنالك طاولة جاهزة للاستعمال. إن وجود مفسلة في المنافقة فمن المستحسن أن تكون سهلة التنظيف، ويفضل تغطية السجد إذا وجد. أما أرض الفروة فمن المستحسن أن تكون سهلة التنظيف، ويفضل تغطية السجد إذا وجد. وبن الضروري تغطية فرشة الحامل بشرشف من والنابلون».

# مستلزمات الولادة البيتية

من الضروري توفر غرفة مناسبة يتطابق عفشها مع ما ورد أعلاه كما يستلزم وجود جرنين كبرين أحدهما للام والأخر للقابلة بالإضافة إلى مبولة ودلو لجمع الفيارات المستعملة وإسريق يحتري على لترمن الماء الساخن. ويجب توفر غطاء من النايلون لتغطية الفوشة، وكالملك فرشلة صغيرة لتنظيف أظافر القابلة.

الأمتعة الشخصية: قميص نوم مع وروب، زرج من والحفايات، ادوات الحمام، بشكير للحمام وآخر للوجه، صدريتـان مع حـزام صحي وخرق الحيض المخصصة للولادة.

حاجة الوليد: بشكير ناعم للف الطفل به حين الولادة، حمام للطفل مع بشكير ناعم، صابون ودهون للجلد. ديوس أمان وسرير صغير بالإضافة إلى الملابس والأفطية.

# عوامل تؤثر على سلامة الولادة

لقد أحرز الطب عدة تقدمات في مجال دعم الولادة السليمة يستحيل مناقشتها هنا بالتفصيل ومنها:

صحة الأم: كليا تمتمت الحامل بصحة أفضل تمكنت بسهولة أكثر من متابعة حملها بسلامة ، وهذا لا ينطبق فقط على عدم كونها مصابة بأمراض أو التهابات بل أيضاً على عدم تعرضها لفقر

#### الحسل

الدم أو ما شابه ذلك.

المتاية بالحمل: إن عيادة الحوامل مسؤولة عن حدم تعرض الحامل لفقر الده ومعالجة التسمم الحملي وكذلك ضبط زيادة الوزن والتشخيص المبكر لمضاعفات الحمل وكذلك مسؤولة عن ضمانة نهاية سليمة.

القابلات: إن الاستمرارية في تدريب ورفع مستوى القابـلات له الأثـر الاكبر في ضمـان نتائج جيدة.

الأطباء: إن الزيادة في تدريب العدد اللازم من الأطباء العموميين وكذلك الأخصائيين، يساعد كثيراً على تفهم مشاكل الحامل وعلى الرقي إلى مستوى أعلى في النتائج .

الإمكانات: لقد تطورت في الأونة الأخيرة وسائل الرعاية بالحامل تطوراً كبيراً بعجت توفر الكثير من الأجهزة والوسائل للمخبرية التي تراقب صححة الجنين في الحمـل وفي أثناء للمخـاض وكذلك تحمى سلامة الأم.

التطورات الحديثة: مع أن بعض التطورات الطبية ليست كلها حديثة إلا أن كلا الطرفين القديم منها والحديث مثل العقاقير الطبية، السيطرة على الإلتهابات، تقدم علم التخدير، وتفهم نوعية الذم وكذلك عامل الريسوس بالإضافة إلى عملية نقل المدم، كل همذا بالإضافة إلى استعمال الأجهزة المتخصصة اللقيقة قد ساهم في حماية سلامة الأم.

أعصائي الأطفال: لقد حدثت في الآونة الأخيرة تطورات جلدية تتعلق بالعناية بصحة الوليد وخاصة بالاهتمام بالطفل الحداج. يرجع الفضل هنا إلى أخصائبي الأطفال وكذلك إلى المعرضات اللواتي يسهون على رعاية الأطفال في وحداتهم الحاصة.

العلاقات: إن حسن العلاقة بين القتات الطبية للختلفة ويين المرشدين الاجتماعين وكذلك الإدارة، قد سخرت لصلحة الحامل وساهت تجاه ولادة سليمة.

# الولادة الطبيعية

لقد انتشر اصطلاح والولادة الطبيعية انتشاراً همائلاً بحيث أصبح يربك أذهان الناس ويعطي انطباعاً وكأن القابلات والأطباء مصممين على جعل الولادة وغير طبيعية، وأن يسلبوا الحامل متمة وخبرة الولادة العادية. إن هذا في الواقع أمر مغلوط ويبعد البعد الكبير عن الحقيقة. لا أحد، وعلى الآقل الأطباء والقابلات الذين كرسوا من حياتهم السنوات العديدة في تعلم توليد الحوامل ولادة طبيعية وحمايتهن من أي مضاعقات ومشاكل، يفكر بأن يتدخل ليجعل من ولادة عادية غير عادية ، إلا إذا كان هنالك أسباب وجيهة تدعو لذلك.

إنه من المهم جداً أن تتثقف الحامل منذ البداية بالمعلومات الصحيحة، جعلها تتفهم كل التغيرات الصفوية، الجعلها تتفهم كل التغاوتات النفسية والعاطفية التي ستتعرض لها خدالا المحال الخداف وكذلك في مرحلة النفاس. إن هذه المراحل الثلاث التي تشمل الحمل، والرضع، والنفاس يجب العدل بينها من حيث العناية والأهمية ولا يجوز مطلقاً أن يفضل أحدها على الآخر، بأن يعلي المخاض مثلاً أهمية أكثر من غيره، إذا كان هدفنا حقاً ولانة طبيعية.

إن من الأغلاط الشائمة هي الاعتقاد بأن الولادة الطبيعية تمني فقط ووضماً طبيعياً. يعتقد الكثير من الأطباء بأن بذور الولادة الطبيعية تبدأ فعلياً قبل الحمل أي عند السلاحم الجنسي في وقت قد اتفق عليه بين الزوجين والذي قاد إلى الإخصاب، حين يسود التفاهم والاتفاق بينها منذ البداية عما سينجم عن ذلك قبل حدوث الحمل. لعل تفهم نتائج وتغيرات أشهر الحمل هي أهم من تفهم عملية الوضع، ولا يعني هذا أنه يسمح بالتنازل عن تفهم دور المخاض والولادة، غلانفهم هاتين المرحلتين مهم جداً أيضاً كي يوطد التنسيق والتعاون بين الحامل والمشرفين عليها، وكذلك مهم لكي يؤدي إلى متعة في عملية الوضع.

من المعروف أن الحمل - ويشمل بالطبع عملية الولادة - أصر طبيعي مع أنه قد يتحرض أحياتاً إلى بعض النكد والضغط النفسي، إلا أنه كثيراً ما يقرد في نفس الوقت إلى تناعة كبرى ورضا عميق، إذا كانت الحامل تتمتع بلحن صاف وصحة سليمة. يلاحظ هذا بكل وضوح وقناعة عند المثقفات من الحوامل، إذ يكن متعاونات وثقتهن بالقابلة والطبيب أكبر خلال المراحل الثلاث من الحمل، وهذا يساعد على دره ومعالجة أي خطر جسدي أو عدم توازن نقسي قد ينجم.

تعقد دروس تعتني بتمارين الاسترخاء والتثقيف قبل الولادة في العمديد من مستشفيات الولادة، إلا أن هذا قد لا يكون كافياً لبعض الحوامل الراغبات في المزيد من المعرفة وبالتعمق أكثر في حملهن وولادتهن. من المؤسف أنه لا يمكن في الـوقت الحاضر تلبية رغبتهن كلية عن طريق أجهزة المستشفى، إذ أن عدد القائمين هناك من أطباه وقابلات لا يكفي لتغطية مثل هذا المشروع وتطبيقه عملياً.

إن الغرض الرئيسي من وراء هذا الكتاب هو أن يكون تتفيغاً وسنداً للحامل كها أنه قصد من خلاله أن يرشد الحامل ويطلعها عها يجدث لها في أثناء الحمل. يعتمد التمتع بحمل وولادة سهلة على عاملين رئيسين: أولها رغبتك الاكينة أنك تريدين الطفعل الذي تحميلنه، وثانيهها عليك نبذ المخاوف من الحمل ومراسيم الولادة وأن تعززي ثقتك بقدرتك أنك متستطيعين منح

وليدك العناية اللازمة له، إن العامل الأخير هو أهم الإثنين. لقد خصص جزء كبير من هذا الكتاب لشرح التغييرة التي قد تعيير من هذا ألى التعيير التغيير التغيير التعيير التعير التعيير التعير التعيير التعيير التعير

لقد مر على اصطلاح والحوف والألم والتوتره دهر من الزمن. إن كل هده الصفات تدور في دائرة مغلقة: فالحوف من للجهول يولد التوتر، والتوتر يسبب بدوره الألم وهذا الأخير يؤدي إلى الحوف. إذا تسلحت بسلاح الموقة عن الحمل والولادة، فسوف يعينك هذا على كسب نصف المحركة، أما النصف الآخر فيمكن التغلب عليه بالثقة بنفسك. عليك التزود بمعلومات كافية لكي تباشري حملك بدرجة من الاعتماد على النفس، ولكي تبدئي المخاص وكلك ثقة بقدرتك على مواجهة ما يتعلب منك، ملمة قاماً بالذي يحدث حولك، ولماذا تطلب منك كل هدا الفحوصات والاختبارات.

# دروس في الأمومة

من المفروض أن يجلب الحمل المتعة للمرأة وأن يدخل السرور إلى نفسها، إذ أن سعادة الإبنة مرتبطة بسعادة الأم والأب. لقد أصبحت الحياة في أيامنا هذه أكثر تعقيداً، وعا لا شك فيه أن نفسوج شخصية الأطفال الجسدية والمقاية تصدد كثيراً عمل وضع الأبويين، وأنها ستقرر أي فئة من للجنمع صبتتمي إليها ليشكل هناك مستقبلة. من أين تأتي السعادة إلما إليا إلم تنظيف في الواقع بالترحيب بالحمل مع كل مرافقاته، تبدأ بالظفة التي تبنيها الملرأة بمقدرتها الشخصية وكلك بالمثقة المعيقة بمن حولها من الفريق الطبي، والذي يكون مسؤولاً عن الإشراف عليها، ويجب اعتبار منذ الحمل بن أنها هي الفترة التي تعتمد حداته على مدى إطاعتها وتنفيذها لنصائح بالمؤفرة من بعض النكد الطارى»، الذي تعتمد حداته على مدى إطاعتها وتنفيذها لنصائح بالمؤفرة عليها.

تعطي معظم مستشفيات الولادة دروساً للحوامل جديرة بالاهتمام. تحتوي هذه الدروس على:

ا ــ العنماية بمرحلة الحمل وتشمـل الاهتمام بـالنظافة العامة للمرأة وضـرورة الهواء الـطلق والتمارين في أثناء الحمل، كيا تشرح أهمية: الراحة، النوم، الاسترخاء، الملابس للناسبة، التحضير للوليد

الإمساك، العناية بالأسنان، الاستحمام، التدخين العلاقة الزوجية وأيفساً التغلية خلال الحمل.

٢ ـ تطور ونمو الجنين في الرحم.

المخاض وإشارات بدئه وكذلك ماذا بجدث في المرحلة الأولى والثانية والثالثة من المخاض،
 بالإضافية إلى الشرح العلمي لأجهزة تخفيف الآلام التي قد تستعين بها الحامل في أثناء المخاض.

إ. الرضاعة الطبيعية وكذلك الاصطناعية بالإضافة إلى العناية بالحلمات وملابس الحامل.
 ما التحضير لكسوة المولود الجديد وطرق تلبيسه ونوعية الاقمشة التي يتصح بها.

٦\_ تحميم الطفل.

٧ ـ زيارة غرف المستشفى وكذلك جناح الولادة.

### الأب الجديد

يمني قدوم طفل جديد إلى البيت انقلاب كبير في حياة الأب. تتوقع النسوة، وبحق، أن أزراجهن سيحبون هذا الضيف الجديد وسوف يبدون إعجابهم بتتائج ثمراتهن، إلا أنه يجب أن لا ينسى أن بعض الرجال كانوا قد أهملوا من قبل زوجاتهم في أثناء فترة الحمل، ولحدا فإخم يتوقعون أيضاً نفس القدار من الاهتمام لانفسهم كالطفل الجديد. على كل امرأة أن تتذكر أنه يجب أن لا يؤثر إضافة أي عضو جديد إلى العائلة على نصيب الزوج من الحب والوقت وإظهار المواطف. إنه من المسلم به أن الأم بحاجة إلى وقت طويل لكي تتألم مع البرامج الجديدة، عا الموافقة في الليل لتقوم بواجاتها تجاه رضيع يصرخ. تحتاج الأم في الواقع خلال الأسابيع الأولى من النفاس إلى الكثير من التفهم والعطف، فإذا توزعت المسؤوليات بين ويمنة أقمر.

## كسوة الطفل

لا توجد منالك قائمة ثابتة تقيد الأم بالأغراض اللازمة لطفلها، إلا أنه ندرج أدناه بعض المفترحات لكي تذكر الأم ببعض الأشياء الضرورية.

ثلاث صداري.

دزينتان من والفوط، على شكل سرج.

وقوط، للاستعمال مرة واحدة. لقد أصبحت همله شائصة الاستعمال بين الكثير من الأمهات، نظراً لكونها عملية، وخاصة عند السفر.

سنة أزواج من وكلاسين النايلون، ويجب مراعاة أن لا تكون مشدودة كثيراً على فخليه. ثلاثة قمصان نوم مصنوعة من الصوف والقطن ومن المهم أن تكون ضد الاشتعال. ثلاث جاكيتات من الصوف للحبوك.

شال.

أما الفطاء، والطاقية، وكذلك القفازات فمن المهم تأمينها إلى وليد الشتاء.

إن لهذه الأدوات المدرجة أعلاه حاجة عند كل طفل في الأشهر الأولى من حياته، بـل قد يستفيد من بعضها لمدة أطول.

### غرقة الطفل

يعتمد تأثيث غرفة الطفل بالطبع على اللموق الشخصي للأبوين وأيضاً على للموازنة المتوفرة لذلك . تحتوي الغزفة عادة على سرير خفيف لا داعي لأن يكون محاطاً بسياج من القضيان، إلا أنه يجب أن يكون مبطناً بفرشة صلبة نسبياً مغطاة بمادة مانعة لتسرب الماء محبوكة مباشرة على الفرشة، إذ أن الأغطية والمبلاستيكية، غير الثابتة قد تشكل خطراً على الوليد، ولا داعي لوجود أي وسادة في السنة الأولى من صوره

حرامات: يستحسن توفير أربع حرامات من الصوف بحيث توفر الدفء الكافي له وتكون في نفس الوقت خفيفة الوزن.

شراشف: يغضل أن تشتري المسنوعة من مادة الفانيلا الدافيه.

السرير اليدوي Carry-cot : إنه قطعة مفينة جداً يمكن للطفل أن ينام فيه حتى في الأسابيع الأولى من عمره.

سوف تحتاجين إلى حمام (باتيو) للطفل. من المهم أن تتأكدي أنه مرتكز على أرجل ثابتة وأن تحطاني على بشكيرين لحمامه لا يستعملهها أحد غيره

صندوق النواليت: يحتوي على فرشاة ناعمة للشعر وكذلك على كميـة وفيرة من دبـابيـس الأمان، صابون، كريم، بودرة، القطن، ومساحات من الشاش مع وعاء خاص بها. سلة مهملات لغيارات الطقل: ليست بالأهر الضووري تماماً ويمكن الاستعانية هنا بأي صندق له غطاء.

كرسي الطعام المخصص: يفضل أن لا يحتوي على ذراعين بل أن يكون مبطناً جيداً لراحة العلمار.

إذا تمكنت من إعطاء طفلك غرفة خاصة به، فيستحسن أن تكون غرفة نيرة وببهجة بقدر الإمكان. يجب الأطفال الألوان الزاهية والواضحة وكفلك يجبون مراقبة الأشياء المتحركة، ولهذا نصحك بتعليق بعض الأشكال المتحركة على حائط السقف بحيث تصل إلى حقل رؤياه. يجب مراعاة خلو كل الأحوات التي تقع بين يدي الطفل من طلاه مادة الرصاص إذ أنه يرغب في خس علمه الأحوات وقد يسبب له الرصاص الكثير من المضاعفات. أما عن أرضية الفرقة، فيفضل تليسها بحادة مطاطية ويمكن إضافة السجاد عليها. يجب أن تكون الستائر مصنوعة من مادة خفية سهلة الفسيل وكافية في نفس الوقت لأن تحجب النور لتأمين المناخ المناسب للطفل في فترة نومه. هذا ويجب مراعاة عوامل الأمان في الغرفة مثل وجود قضبان حديدية على النافذة وموانع الحريق قبل شروع الطفل في للشي.

# مربة الطفل

توجد في الأسواق أنواع متعددة من حربات الطفل، وطبماً يعتمد اختيارك لإحداها على مدى حاجتك لها وعلى الثمن المطلوب منك. فإذا كنت ستستميلتها في البيت فقط عندها يستحسن أن تختاري النوع الملي ينطوي على بعضمه أما إذا كان يقتصر استمعالها على الأشهر الأولى فقط، فيفضل أن تحصلي على سرير يدوي بالإضافة إلى قاعدة ذات عجلات يمكن طبها أيضاً إلى حجم أصخر. يجب التأكد عند شرائك للموية من أنها تستوفي الشروط التالية:

١ - تحققي من ثقل وارتفاع العربة بحيث تكون سهلة الاستعمال عليك.

٢ - من المهم أن تستطيعي مشاهدة وجه طفلك بسهولة حتى في حالة نصب الفطاء الأمامي.

اإن الأمان في العربة عامل أساسي جداً، ولهذا تأكلني أنها تحتوي على كوابع (بريكات) جيدة وسهلة الاستعمال.

٤ - أن يكون لها فرشة صلبة نسبياً.

أن تحتوي على مظلة ثابتة لوقاية الطفل من أشعة الشمس، كيا ويجب أن يتوفر فيهـا شبكة غطائية لإبعاد القطط من الوصول إلى الطفل.

# تحميم الطفل

احرصي على تجهيز كل شيء لازم لحصام طفلك قبل الشروع بتحميمه، يجب أن تكون الغرقة دافقة والشبابيك مغلقة وأن يكون كل شيء في متناول اليد. يفضل أن تكون هنالك طارلة غصصة لهذا الفرض يوضع عليها الصابون أو الزجاجة المحتوية على سائل تحميم الطفل، هذا ويجب توفر اسفنجة، فرشاة نمعر، قبطن، بودرة، زيـوت أو كريمـات الطفل، وأخيراً بشكير دافيه. هيني سلة المهمـلات للكلامـين المستعملة بحيث تكون في متساول اليد، وعليك ان ترتدى مشمعاً ليقي ملابسك من البلل، كها ويستحسن أن تؤمني مقعداً مرجاً لك.

# أساليب تحميم الطفل

- الملثي الحمام إلى منتصفه بالماء الدانىء، ثم اختبري درجة الحرارة بتغطيس كوعك في الماء.
   احرص, على توافر كا, أداة الازمة في متناول اليد.
- اخلعي الملابس عن طفلك تاركة فقط الكلسون عليه، ثم لفيه ببشكير دافي، ونظفي وجهه
   بيد حنونة مستعملة القطن المفمس في الماء النظيف ثم نشفى وجهه بلطف.
- افركي رأسه بالصابون ثم أزيلي ذلك باستعمال الماه بإتقان. نشفي رأسه الآن ثم اطرحي
   الشكم وكلسونه جانداً.
- ادهني الآن كل جسده بالصابون ثم ضعيه في الماء وتأكدي من أنك متحكمة من القبض
   عامة قداً
  - ٥ ـ أزيلي الصابون عن جسده بفركه بماء الحمام ودعيه يركل كها يشاء.
- ١- اخرجيه من الحمام وضعيه على بطنه بحيث يكون وجهه إلى الأسفل، مستعملة بشكيراً داقتًا التلقم.
- ل نشفي طفلك جيداً واصطي انتباهاً خياصاً إلى ثنيات الرقبة، وتحت الذراع ثم الركبتين
   وأخادند المقمد.
  - ٨ ــ استعمل القليل من الدهون بين فخذيه وعلى مقعدته.
  - ٩ ـ ضعي قليلًا من البودرة على جسمه زيادة في التوكيد على عملية تنشيفه .
    - ١٠ يمكنك الآن تلبيسه بالطريقة المهودة لديك.

عـل الاستحمام أن يجلب السعـادة لكلا الـطرفين: الام وطفلهـا. يعتمـد اختيـار وقت التحميم على نوعية طفلك، فإذا كـان الحمام يؤدي بـه إلى النماس ضالافضل أن تحمميه في المساء أما إذا كان يعطيه النشاط، فعليك بتنفيذ ذلك في الصباح. هذا ومن المسلم به أنه يجب أن يناسب وقت الاستحمام أيضاً ظروفك المنزلية الآخرى. يفضل كثيراً أن يشارك الآباء في هذه العملية، ولهذا السبب قد يكون من الأفضل اختيار المساء، خاصة وأن الفرف تكون ادفأ والأم صنرخية أكثر.

# نفير ملابس الطفل الداخلية

على الأطفال أن يحصلوا على أكبر قدر من الراحة ولهذا قد يلزم أن تغيري لطفلك ما قبل وبعد كل وجبة له.

هنالك طريقتان اتفق عليهما بشكل واسع لغيار الطفل:

١- ضعي فوطة الغيار بشكل منبسط ثم اطويها على شكل مثلث ثم اعيدي طبها مرة أخرى لتصبح أصغر. ضعي طفلك على المثلث بحيث يكون رأس المثلث إلى الأسفل وبين قدميه ثم انه جانبي القوطة لتصبح بين فخليه ثم ادفعي بها تحته. أطري بعد ذلك الطرف السفلي إلى الأعلى وبين رجليه. الآن بإمكانك أن تتبي الأطراف الشلالة في مكان واحد بواسطة دبوس أمان واحد. احرصي عند استعمالك للدبوس على أن تضعي أصبعين من أصابعك بين طفلك وبين الغيار حتى لا يحس رأس الدبوس بطنه.

٢- افرشي شرشف الغيار ثم اثنيه طولياً بحيث يصبح عندك ثلاث طبقات ثم إطوي الثلث الأسفل منه ليتج عن ذلك ست طبقات. ضمي طفلك الآن طولياً باتجاه الغيار ثم اثنيه بين رجليه وثبقي القماش من كلا الطوفين بنبوس أمان. يستحسن في حالة الطفل الذكر أن تكون الطبقة الأكثف إلى الأمام أما في حالة الإناث فمن الأفضل أن تكون إلى الخلف.

يمكن توفير الكثير من العناء إذا بطنت الغيار بقطة إضافية، لتحفيف تلوثه لكي يساعدك ذلك عل سهولة غسله. على كل حال فإن صناعة الغيارات المؤقنة ـ أي الاستعمال لمرة واحدة فقط ـ آخلة في الانتشار مما يجعل عملية الفسيل غير ضرورية.

# يوم الطفل

على يوم الطفل أن يكون مرناً وإليك وصفاً لبعض من براجه:

الاستيقاظ: غيري لطفلك عند الاستيقاظ ثم اطعميه بعد ذلك وارجعيه إلى سريره، ليعود في الخالب مرة أخرى إلى النوم .

العاشرة صباحاً: حمى طفلك عند الساعة العاشرة أو بإمكانك أن تكتفي بغسل أعلاه

وأسفله فقط، ويقصد بذلك غسل وجهه ويديه وكذلك مقعدته ثم البسيه وحاولي أن تخرجي به في عربته إلى الحديقة إذا كان الطقس مناسباً.

الساعة الثانية بعد الظهر: اعطي طفلك وجبته عند الساعة الثانية بعد الظهر وكذلك غيري له، ثم أحيطيه بحنانك لفترة قصيرة إذا كان يقظاً.

الساعة السادسة: اغسلي وجهه ومقعدته إذا كنت قد قمت بتحميمه في الصباح ثم غيري له وارضعه. قد يكون أكثر مناسباً لك أن تحمميه في المساء وبعدها البسيه ملابس النوم وضعه في سريره. من المهم جداً مراحاة عدم نزول درجة حرارة غرم النوم عن ١٨ درجة مئوية في الأشهر الأولى من حياة الطفل.

الساحة العاشرة ليلاً: غيري لطفلك ثم ارضعيه. من المحتمل أن يستيقظ مرة أخرى في أثناء الليل في الأسابيع الأولى من عمره، وما عليك في هذا الحال إلا أن تتحملي عبم الفيام بالغيار ثم إرضاعه وأن تتأكدي من أنه مرتاح ثم ارجعيه إلى سويره وفي الأغلب أنه سيعود إلى نومه.

# رضاعة الثدى

لقد نوقش موضوع الرضاعة الطبيعية في فصل (٣٥).

الرضاعة الاصطناعية

لقد نوقش موضوع الرضاعة الاصطناعية في فصل (٣٥).

# ۱۱ نصائح إلى الحامـل

## النصائيح

### التصيحة غبر العلمية

إن النصائح التي لا تعتمد على أسس علمية، غير مرغوب بهـا ولا تتمتع في نفس الـوقت بالـدقة والحكمة.

تتوفر عند كل امرأة تقريباً بعض المعلومات عن الحمل، إلا أنه ليس باستطاعة أي امرأة أن 
تتباً هم اسيحدث لحمل امرأة أخرى من أعراض، وهما سنواجه في مواحل الحمل الدقيقة حتى 
قر الحلمل هي نفسها بهذه التجربة. إن مقارنة تجارب حمل بحمل ليس بالأمر المصحيح أو 
الدقيق، نقصد نما سبق أن معظم ما تسمع به أو تحصل عليه الفتيات من معلومات عن الحمل، 
ما هي إلا انمكاسات لتجارب الاخريات من أقرباتهين وأصدقاتهن، قد تكون هذه التجارب 
سهلة أو صعبة، جيئة أو سيئة، سعيدة أو تعيسة، إلا أنها سوف ترسخ في النهاية في عقول 
المؤفري ميتقدن أنهن سيمرون بنفس مله التجارب. لا يشد موضوع الحمل عن المواضيح 
الاخرى، والتي يكون عنها الشخص عادة فكرة في أثناء طفوته أو مراهته سواء أكان ذلك بالقرامة 
أو بالاستماع التجارب الاخرين، والتي تقرّم طي نظرته للموضوع في المستقبل. في أن يأتو وقت 
نصبح فيه المنتاز جاهزة للحصل، إلا وتكون قد كونت فكرة معينة على قلد بكدت أما. عا لا شك 
نصبح فيه المنتاز على وردن انتباء، ويحمل أو دون اكتراث، عا لا شك فيه، أنه سيكون للمعلومات التي قد حصلت عليها الفتاة عبر السين، سواء أكانت قد جمتها 
وهي يقظة على ذلك أو دون انتباء، ويحدار أو دون اكتراث، عا لا شك فيه، أنه سيكون للملك.

# وسائل الإعلام

لقد تجاويت وسائل الإعلام في السنوات العشر الأخيرة إلى الاهتمام بحوضوع الحامل، وذلك بنشر معلومات علمية مفيدة عن طريق عدة برامج سواء أكان ذلك بواسطة الإذاءة أو التلفزيون أو الكثير من المقالات في الصحف والمجلات، إلا أنه كان جل التبركيز على عملة الولادة أكثر منه على نصح ورعاية الحامل. يبقى من المستحيل استعراض كل المعلومات المتعلقة بالحمل في مقابلة تلفزيونية أو مقالة صحفية واحدة، بالإضافة إلى ذلك، فإن نسبة المهتمين بالحمل تبقى ضئيلة في المجتمع، وتقتصر غالباً على الحوامل أنفسهن أو على من له صلة قري وطيدة مع حامل.

### النصيحة المؤهلة

إن وجود ثفرات في معلومات المرأة العادية عن الحمل، يجعلها أكثر عرضة لمخاطر النصائح غير المؤهلة، ما قد يدفع جا إلى القلق والاضطراب. إن هذا الكتاب هو عاولة خلصة لتزويد الحامل بالمعلومات دون أي موارية، مع الاعتراف أن لا بد من وجود بعض النفاوت في الأراء على مباسلة على المخالات عبر كامل أو قد يكون في بعض الملجالات غير كامل أو قد يحتو في بعض الملجالات غير كامل أو قد يحتو في المتعبل إلى بعض التعديلات، إلا أنه بالتأكيد قد صمم ليكون متصفاً وغير متحيز. وقد كتب - آملين أن يتير الطريق لأولئك اللواتي يسيطر وقد كتب - آملين أن يتير الطريق لأولئك اللواتي يسجاجة له وليكون سنداً الأوثبك اللواتي يسيطر عليهن الملم من دون سبب. كتب كذلك بالذات الأولئك اللواتي سمعن عن أن الحمل ملي، يسمويات وشاكل تنشعر غا الإبدان.

يوجد العديد من الكتب الفيمة ، التي يمكن من خلالها الحصول على وجهات نظر متعدة عن الحمل والولادة، فيها كل المنطق والمعلومات المفيلة، كما وتُصطى دروس لتثقيف الحواسل وتحادين في الاسترخاء والولادة المطبعية. كمل هذا سوف يزودك بكمية كبيرة من النصائح والمعلومات التي لا تنمن، فالسرجاء أن لا تصغي إلى أي مصدر غبر علمي يكون في الغالب عرضة للنصيحة الضارة.

### الراحية

من المستحيل إعطاء رقم ثابت عن عدد الساعات التي على كل حامل أن تستريح بها. يفضل أن تحصل الحامل على ثمانية ساعات من النوم وعلى ساعتين من الراحة تستلقي بها على سريرها في فترة الظهيرة، إلا أن هذا قد يكون مستحيل المنال وخاصة لدى البكارى الملتزمات بعمل، وكذلك ليس بالأمر الهين على الأمهات للنهمكات بواجبانين تجاه أطفالهن. إلا أنه، رغم ما مين ، من المهم أن تتفهم الحامل أن عدد الساعات المثالية لراحتها هي عشر ساعات من كل لربع وعشرين ساعة ، ويجب عليها أن تحاول استخلال أكبر فرصة يمكنها الحصول عليها في الاسترخاء . تذكري: أنك قد تتعرضين في المرحلة الأولى من حملك إلى الشعور بالتعب والإعياء وزعصت في هذا المجال أن لا تحاولي معاومة هذا الإنهاك، وما عليك إلا أن تستسلمي للأمر الواقع وأن تلتجئي إلى الراحة . أما إذا لم تأخلي بهذه النصيحة ، وفضلت المنادا ، فسوف لا تحميلين إلا على المزاح الصعب وعلى المؤيد من الإنهاك. نصحك أيضا أنه إذا كنت قد قمت يعض التربيات للقيام بعض المشاريع ، ثم أخذتك موجة من الإنهاك ، فيا عليك إلا أن تلغي كل ملد التربيات دون أي تردد . إنه من الواضح أن هذا قد يكون صعباً عليك ، إلا إذا كنت تحليل يزيز ورجع متفهم لوضعك ، ويعود هذا في النهاية إليك ، إذ عليك أن تعملي كل ما في وسعك ينهم زوجيك متطلبات وحاجيات الروجة الحامل.

سوف تشعرين بتحسن أكثر عند مطلع الشهر الرابع إذ يقل التعب وتكثر الحيوية ، وعجب أن لا يُفزك هذا على الإهمال براحتك بل عليك الاستمرار بالتقيد بها .

سوف تحتاجين في الأشهر الثلاثة الأخيرة من الحمل إلى جزء أكبر من الراحة وخاصة في الأسبع السنة الأخيرة . عليك هنا أن تتمتعي باكبر قسط من الراحة في وضع ترفعين به قلميك الأسابع السنة الأخير . على كار حامل أن تتجنب عند الجلوس في ركبتها كثيراً كما وعليها أن لا تضع ساقاً على ساق. بإمكان الحامل المتمتعة بصحة سليمة ، أن تمارس بعض النشاطات الجسدية ، إلا أنه عليها أن لا تقوم بهذه التمارين بغية أن تصبح ذات صحة سليمة أو بغية أن تنجب طفلاً سلياً. الحكير التقومي بعملية المشي دون رغبة جادة منك ، ولا تعتقدي أن المشي الكثير سيجلب الصحة لك ولابتك عملية الولادة .

# النسوم

يعتبر التعب من ظواهر الحمل الطبيعية ومراقفاته الشائعة، ويبدأ عادة بفترة قصيرة بعد تغب الطمث. قد يلازم الإنباك والإرهاق الحامل خلال النهار وإيضاً في الليل، ونريد أن نؤكد في هذا المجال أهمية حصول الحامل على عشر ساعات من النوم والراحة يومياً. ليس باستطاعة كل الحوامل توفير هذا العدد من الساعات إلا أن المهم في الموضوع هو الراحة أكثر من النوم. تساعد ظاهرة التعب التي تحصل عادة في بداية الحمل على إرغام الحامل على أخذ قسط أكبر من النوم، كما وتلاحظ تزايد نسبة الإرهاق هذه من حمل إلى حل. تبذأ هذه الظاهرة عادة عند الاسبوع الساحس لنستمر إلى مطلع الشهر الرابع، إلا أنها قد تسيطر على الحامل، كلها جددت حملها، حتى نهاية الشهر الحامس.

بالرغم من تنبيه الحامل إلى أهمية النوم والراحة لملة عشر ساعات، إلا أنه لا يستطيع أي شخص أن يفرض عليها التقيد جذا، وعلى أي حال من المعروف أنه كليا تقدم الحمل عادة، أصبحت حاجتها إلى النوم أقل. قد تواجه الحامل صعوبة في النوم وقعد تستيقظ أيضاً بسهرلة ليصبح نومها متقطماً وعلى عدة فترات، أما السبب في ذلك فقد يعود إلى كبر حجم بطنها واللي يؤدي إلى قلة الراحة بشكل عام، بالإضافة إلى حركة جنينها التي قد تزعجها أحياناً عندما تكون مهيأة للسبات. ثم إن الوزن المتزايد في بطنها يجمل الأمر أكثر صعوبة في اتخاذ وضع مربع لها، ناهيك عن أن تعدد الإدرار وهي إحدى علائم الحمل التي تحصل ليلاً - قد توقيظها أيضاً. تتعرض بعض الحوامل إلى احتفان شديد في الأنف \_ يكون أيضاً من مصاحبات الحمل - قد يؤدي إلى إناهاء.

يبقى وقت اللهاب إلى الفراش ليس بالأمر المهم نسبياً، ما دمت تنامين ثماني ساعات، هذا ولا تنسي أن الاسترخاء والراحة في فترة الظهيرة هي في نفس أهمية النوم خلال الليل. إن الموضع المثالي خلال الراحة هو أن تستلقي فعلاً في الفراش، أما إذا كان ذلك غير محكن فلا ماتع من أن تستلقي على ظهرك على أريكة مريحة، وسوف تستخريبن فعلاً كم ستكونين نشطة بعد أن تحصل ولو على قدر قليل من الراحة أو النوم.

إن الهدف من قبلولة الظهيرة وكذلك الراحة الليلية هو الاسترخاء الذي يؤدي إلى النعاس وبالتالي إلى النوم. فإذا بذلت عناية خاصة بالاسترخاء الجسدي والذهبي فسسوف تحصلين فعلاً على بطاقة رابحة تكون لك مصدر قوة. وعمل العكس أن معظم الحوامل اللواتي لا يتمتعن بقسط وافر من النوم في فترة ما بعد الظهر أو يواجهن صحوبة في النوم في أثناء الليل فإنهن يتعرضن للفاق والإرهاق النفسي.

إذا كنت تمانين من قلة النوم فيا عليك إلا أن تستشيري طبيبك في هذا الموضوع. يغن معظم الأطباء على تفادي إعطاء المنومات من الجبوب ما أمكن، إلا أنه يبقى من الأنضل بكثير أن تتناول الحامل نوعاً خفيفاً من الآقراص المنومة، تكون بجرية ومضمونة السلامة، من أن تعاني من قلة النوم وأن لا تحصل على قسط وافر من الراحة، بما يؤدي بها إلى انفصالات عصبية. يتخظ الأطباء في وصف المنومات في المرحلة الممكرة من الحمل، إلا أتهم لا يانعون في تناولها يشكل غفف في الأشهر الاخيرة من الحمل، حيث تواجه الكثير من الحوامل صعوبة كبيرة في بشكل غفف في الأشهر الاخيرة من الحمل، حيث تواجه الكثير من الحوامل صعوبة كبيرة في الدوم، ومع هذا لا بد من استشارة الطبيب قبل تناولك أي حبوب، للاستنارة بإرشاداته. بوجد العديد من الحبوب المنومة والتي يمكن أخذها بكل سلامة إذا أعطيت بالكمية الصحيحة، إلا أنه ومن ناحية ثانية فإنه يوجد الكثير من الأقواص التي لا يسمع لك بتناولها في أثناء الحمل قطعاً، وهذا فايد.

# الأحلام في الحمل

تعرض النساء الحوامل ، لأسباب مجهولة ، إلى أحلام أكثر في أثناء حملهن ، وقد يعود ذلك إلى التغير الطارىء على نظام نومهن إذ يصبح أقل صعقاً . إنه بما لا شك فيه أن الحامل تصبح مرضة للارق في نومها في التصف الثاني من الحمل ، ليس فقط نتيجة حركات جنيها بل وأيضاً تنتيجة صعوبة إنتقاء وضع يناصبها في مضجعها أو بسبب كثرة الإدرار والذي يحتم عليها القيام في المجلسة المبلد . يجد بالذكر هناء أن كل القصص المروبة بأن الأحلام المخبقة قد تؤثر على عقلية أو تم جمد الجنين ليس لها أساس من الصحة قطعاً ، وعليك أن لا تعطي أي أهمية لكل هما الجافات.

# التمارين خلال الحمل

يفهم معظم الناس أن المقصود بالتصارين هو القيام بنشاطات جسدية تتعدى حدود النشاطات اليومية العادية ، والواقع أن هذا ليس صحيحاً نماماً فمعظم النسوة ببذلن بجهوداً كافياً عند العناية بمنازلهن أو بممارستهن لإحدى المهن أو لدبين أطفال يتطلبون الكثير من الواجبات. من الصعب أن تنخيل عملاً فيه مشفة أكبر أو يتطلب نشاطاً أكثر من مسح الأرض أو تلميح الألاث مثلاً. هذا ولا نرى أي سبب يمنع الحامل من القيام بواجباتها البيتية ما دام حملها طبيعياً، أما إذا تعرضت لاي مضاعفات فعليها حينتك أن تحدّ من نشاطاتها الجسدية وأن تتبع إرشادات طبها.

طينا أن نأخذ بعين الاعتبار نوعية الممل التي تقوم به الحامل. هناك فرق كبير بين أن تكوني سكرتيرة جالسة معظم الوقت على المقصد وبين أن تكوني منهكة نتجية عملك في أحد المائم مثلاً. يخم المنطق على الحامل ذات العمل المرهق الحد من نشاطاتها أو تغيير نوعية عملها إلى الأخف ريخ انتهي من حملها. هذا ولابد للحامل من أن ترتاح قبل الوضع، فإذا أعلنا وجهة نظر القانون البريطاني مثلاً لوجدنا أن على صاحب العمل أن يمنح الحامل إجازة لمدة شهرين تقريباً قبل ولادتها.

يؤكد هذا الكتاب أن الحمل يعرض المرأة لمجهود إضافي سواء أكان ذلك عقلياً أو جسلياً، ولهذا فإن المسلم بـه أن الراحة والاسترخاء أمران ضروريان. لا يعني هذا طبعاً الإهمال بالراجبات المنزلية العادية إلا أنه يشير إلى الابتعاد عن الأعمال الإضافية غير الضرورية والمؤدية إلى التعب والارهاق.

لا نرى أي عذر لإيقاف التمارين الرياضية والنشاطات الجسدية مثل لعب التنس، ركوب

الدراجة المواتية (البسكليت)، السباحة، الجولف، الذي وكذلك التمارين لـ لدجة التب والارهاق. هذا وعلى الحامل في نفس الوقت أن تستثير برأي طبيبها والذي سيرشدها من يجب عليها أن تكف عن هذه النشاطات. والجلدير بالذكر هنا أنه لا يجوز لأي حامل أن تبدأ بتعلم عارسة هذه النشاطات إذا لم تكن قد مارستها في السابق كما ونؤكد أن الحركات الروتينية المتزلجة التي تقوم بها يومياً، هي حركات فيها الكفاية من النشاط، إذ يضحى الطموح بنشاطات أخرى غير ضروري، فالحاجة الأساسية والضرورية لحملك هي الراحة قبل الحركة.

### المشي

لا توجد قواعد صارمة تحدد المسافات التي على الحامل أن تقطعها. تشمل الواجبات اليومية العادية على نسبة لا يأس بها من الحركة والمشي، إلا أنه إذا توفرت لديك الرغبة في ذلك لتحصل على المزيد من الحركة غير الروتينية، فلا نرى أي مانع لمذلك شريطة أن لا تبالغي في ذلك. إن المقصود من عملية المشي هر أن تتمتعي بذلك وأن تحافظي على صبحة جسدك. سوف لا تعطيك عملية المشي بالذات أي ميزة لحملك أو لطفلك غير المولود بعد. تذكري أنه عليك أن تكفّي عن المشي إذا نالك أن تكفّي عن المشي الدرجة الإرهاق.

#### الساحة

من الأخطاء الشائعة أن تمنع السباحة في أثناء الحمل، فالسباحة لا تؤذي الحمل قطعاً شريطة أن تؤخذ بعض الاحتياطات بعين الاعتبار. على الحبوامل غير المعتادات على القام بنشاطات المساحة باستمرار، على هؤلاء الحوامل تجنب النزول إلى الماء في الجزء الأول من حملهن. تقل هذه الاحتياطات في الأحمية إذا كنت تزاولين نشاطاتك الرياضية باستمرار أو إذا كنت تنبيون مرة أو مرين على الأقل اسبوعياً، ومع كل هذا نحلوك من المبالغة في السباحة التي تؤدي بك إلى الإعباء تجنبي السباحة في الماء البارد جداً، الذي قد يقود إلى بعض الشنجات المصفية، والتي للحامل قابلية لما بطبيعة الحال. عليك أن لا تتفزي من ارتفاع يتجاوز التسمين مستمتراً أما إذا كنت سباحة ماهرة فلا مانع لدينا من أن تمارمي القفزة مضمن علم المسائدة.

### الرقسص

يمكن الاستمرارية تزاولة هواية الرقص حتى بداية المخاص شريطة الاعتدال بها. يعتمد النشاط المبلول في أثناء الرقص على نوعيته ربجب الحد منه كليا تقدم الحمل. من المفروغ منه أنه عليك تجنب الحركات العنهة في أي مرحلة من مراحل الحمل خلال مزاولتك لهذه الهواية.

# ركوب الدراجة

لا نعتقد أن ركوب الدراجة في أي مرحلة من مراحل الحمل يلحق أي أذى بالحمل أو بلغامل، إلا أنه يجب مراعاة بطه رد فعل الحامل في كل فترات الحمل، واحتمال حدوث أي اصطدام قد يؤدي إلى الإجهاض. فعل الحوامل اللواتي يستعملن اللراجة المحادية أن يكن في ستهى القيظة. عليهن تجنب الإرهاق وطبعاً عليهن عدم الاشتراك في أي نوع من أنواع المابقات أو إظهار البراعة في ذلك، فكليا تقدم الحمل صعب على الحامل الاحتفاظ بتوازيها. يزيد هذا مع كبر البطن التدريجي من صعوبة ركوب الدراجة، ولهذا يفضل عدم مزاولة هذه الرياضة في النصف الثاني من الحمل بالرغم من استهماد الحاق الجنين بأي أذى مباشر حتى ولو مقطت الحامل على بطنها، إلا أن التعرض للحوادث قد يؤدي إلى الإجهاض أو الولاقة المبكرة.

# ركوب الخيل

عِنم إطلاقاً ركوب الخيل في أي مرحلة من مراحل الحمل. أما السبب في ذلك فليس في الركوب ذاته، بل إنما لما قد تتعرض له الحامل من أذى نتيجة سقوطها عن ظهر الخيل.

# النزلج على الماء والنزحلق على الجليد

لا ينصح بممارسة هاتين الهوايتين في أثناء الحمل وبالذات من غير الماهرات. تـواجه حتى التمكنات من هاتين الهوايتين بعض الصموية في مزاولتها نتيجة عدم التحكم بموازنة أجسادهن والذي يصبح صعباً بطبيعة الحال ويزداد سرواً كلها تقدم الحمل.

# الغطس تحت الماء

يفضل تجنب عمارسة هذه الهواية في أثناء الحمل، أما السبب في ذلك فهو عدم مقدرة الحامل على تعنيم الأمور بشكل دقيق عا يؤدي إلى ردود فعل عكسية وخطرة عليها وعلى حملها. يجنع على تقييم الأمور بشكل دقيق على المراحل الأخيرة من الحمل، إلا أنه يمكن التساهل بالسماح في ساحة نحت المله شريطة أن يكون للسباحة كل الثقة والحيرة بالتحكم في استعمالك.

### الهواء الطلق

يتفق معظم العلماء على أنه لا فائدة كبيرة تمجنى من خروج الحامل إلى «الهواء الطلق» إذا كان ذلك وسط مدينة مكتظة بالمصانع والسيارات.

إن نسبة الأوكسجين هي تقريباً في نفس القدر سواء أكان ذلك داخل البيت أو خارجه ولهذا لا يمتاز أحدهما على الآخر. إلا أنه قد تكمن الفائلة في قيامك بالمشي مما قد يؤثر على تحسن حالتك النفسية وخاصة إذا ذهبت إلى الريف واسترخيت هنالك متأملة المناظر الطبيعية.

ماذا عن تجديد الهواء في المتزل؟ هل عليك أن تفتحي النوافذ؟ إن الجواب بالطبع نعم، فالتدفئة المصطنعة تساعد على تجفيف هواء الغرفة، وفذا عليك أن تحافظي على تجديد هذا الهواء كمي تحصلي على نسبة صحية ضرورية من الرطوية دون أن تعرضي نفسك للبرد القارس. إنه من المفيد أيضاً فتح النافذة جزئياً خلال الليل لتفادي تحقن الأنف والإزعاج الناتج عنه، مما يؤدي بالنهاة إلى اقتصار التنفس عن طريق الفم، أما إذا اتبعت هذه النصيحة وفتحت النافذة جزئاً فسوف تنعمين بنوم أفضل ويبقى أنفك وفعك في حالة أحسن.

# الرفع خلال الحمل

يمنع رفع أي غرض ثفيل أو القيام بأي تمارين تتطلب مجهوداً عضلياً إضافياً منماً باتناً في الحمل . عليك تفادي رفع أي غرض لا يمكنك تناوله باليدين دون بـذل أي مجهود إضافي، ويقصد بذلك دفع قطع الآثاث أو رفع أي أوزان ثقيلة أخرى . هذا وننصح بالقرفصاء عند رفع أي حاجة عن الأرض مها خف وزنها بدلاً من الانحناء الذي يؤدي إلى عبء أكثر على الظهر. على الحامل أن تتعلم رفع الأشياء عن الأرض وهي مقرفصة بعيث تلاصق مقعدتها كعبيها.

أما الحامل المسؤولة في نفس الوقت عن رعاية طفل آخر، فتواجه هنا مشكلة حل طفلها. لا نستطيع طبعاً إنكار حقها في مداعية أو حمل طفلها، إلا أنه من المهم أن تتعلم رفع طفلها وهي في وضع الفرنصاء، وكذلك عليها أن تتعلم الركوع أمامه حين القيام بمداعيته تفادياً لاي ثقل إضافي على ظهرها. قد تكون العناية بالأطفال من أصعب المهمات التي تواجهها الحامل، إلا أنه بالإمكان تحاشي الكثير من الصحاب والمجهود الجسدي غير الضروري باستعمالها الحكمة والمنطق مع أطفاطا.

### السفر

إن السفر غير ممنوع في الحمل، شريطة أن يكون طبيعياً وخــالياً من أي مضاعفات. لا ينصح باستعمال الحيل كوسيلة للسفر وكذلك الطائرات غــر مكيفة الضغط حيث تسائر نسبة الأوكسمبين عمل ارتفاع يتجاوز خمسة آلاف قدم مما قد يكون له رد فعل حكــي على الجنين.

بالإضافة إلى النصائح التي وردت في الفقرة سـابقاً، عليـك أن تكوني متحفـظة في السفر لمسافات طويلة وأن لا تقومي بقطعها إلا إذا كنت مضطرة لذلك، كما وحاولي استعمال القطار إذا اكثر راجة وأقل إزعاجاً من السفر بالسيارة، وخاصة إذا كانت المسافة تتعدى المائة كيلومتر.

لا متم إذا توفرت لديك سيارة مرجحة وسائق متعاون من السفر بها. تذكري أن تذهبي إلى الرحلة حتى لا الرحلة من السفر بها. تذكري أن تذهبي إلى تتوفي المناتلة في كل فرصة مناسبة خملال الرحلة حتى لا تتوفي المناكل امتلاه المثانة وحصر البول في أثناء السفر. وأخيراً تذكري إن لعامل فرق التؤذي بعد قطع مسافات مثالة إلى أماكن نائية جداً، مثلاً القاهوة تنويورك، أثر سلمي على شيئك والتي قد تكون هشة الحال في الحمل. عليك إذا كان حملك قد تعرض إلى أي علمان مثل مثل مثل مثل من يوسعية هذا اليضا عليك إذا كان حملك قد تعرض إلى أي علمان عليك إدا كان حملك علمان أما إذا كنت قد تعرضت في الأحمل أما إذا كنت قد تعرضت في الأحمل السابقة إلى إجهاض أو صعوبات في الحمل أما إذا كنت قد تعرضت في المخمل أما إذا كنت قد تعرضت في المخمل أما إذا كنت قد تعرضت في المخمل أما إذا كنت القرارة طيلة مدة الحمل إن المثان بعدم استعمال الطائرة طيلة مدة الحمل إلى المؤان بعدم استعمال الطائرة طيلة مدة الحمل إلى المؤان بعده المتعمال الطائرة طيلة مدة الحمل إلى المؤان المؤان المؤان المؤان المؤان المؤانة في الارتفاعات إلى المؤلادة المؤمرة المؤلودة المؤرة المؤلودة المؤمرة المؤلودة المؤمرة المؤلودة المؤرة المؤلودة المؤرة المؤلودة المؤرة المؤلودة المؤرة المؤلودة المؤرة المؤلودة المؤلودة المؤرة المؤلودة المؤلودة

لا ننصح بالسفر إلى خارج البلاد أو يقطع مسافات طويلة في الأسابيم الستة الأخيرة من الحمل حتالياً من أي مضاعفات. بل على المكس إننا ننصحك بالبقاء قريباً من مكان ولادتك في الأصابيم الأربعة الأخيرة. حليك أن تتذكري أن شركات الطيران، بشكل عام، ترفض قبول أي حامل في شهرها الأخير، ولهذا عليك أن تحصل على شهادة سفر صحية خاسة من طبيك إذا عزمت على ركوب الطائرة في الأشهر الأخيرة من الحمل. يُرد عادة في نص

# الأتراص المستعملة للسفر

إن معظم الأقراص المتداولة لمنع التميز في أثناء السفر هي شبيهة بالتي تؤخذ ضد الاستغراغ في بداية الحمل. إذا توفرت عندك القابلية للاستفراغ خلال السفر فإن هذا ميشند سوءاً وخاصة إذا كنت قد تعرضت للاستفراغ في الجزء الأول من الحمل. هذا ومع أنه لا خوف من تناول معظم حبوب التقيز المتداولة لثبوت سلامتها على الحامل والجنين، إلا أنه إيماك أن تتناولي أي قرص دون العودة إلى طبيبك.

### السواقة

لا نرى أي سبب لحرمان الحامل من قيادة السيارة في أثناء الحمل وحتى عند بدء المخاض شريطة أن تقيد ببعض القواعد البسيطة .

تذكري أولًا أن حكمك على الأمور قد لا يكون بالدقة التي كنت تعهـدينها قبـل الحمل،

#### الممل

وذلك نتيجة عدم الانزان العاطفي ، ولهذا عليك ببذل انتباه أكثر، وأن تحتاطي من السيارات الاخرى بترك مسافات أوسع بينك وبينها أكثر من المعتاد . إن من مخاطسر حوادث السواقة غافة ضرب عجلة القيادة (ستيرنج) في البطن، والذي من النادر أن يلحق أخى بطفلك إلا إذا كان المحدث نتيجة صدمة كبيرة . نؤكد مرة أخرى أن كل الذي يلزم هـو بذل إنتباه أكثر في قيادة السيارة .

وثانيًا عليك أن تتذكري أنك معرضة في أثناء حملك للتعب والإعياء بسهولة أكثر، ولهذا عليك أن لا تقطعي مسافات طويلة .

# توظيف الحامل

يختلف تأثير نوعية العمل من فرد إلى آخر، ولهذا ليس بالإمكان وضع قواعد تنطبق على كل فرد دون تمييز، إلا أن هنالك أنظمة أساسية يمكن تطبيقها في نفس الوقت على الجميع.

لا ماتم من عارسة الحامل العمل شريطة أن يكون حملها طبيعياً وأن لا يعرضها للحوادث أو الإماق. تشعر معظم الحوامل بسعادة أكثر إذا مارسن عملهن وخاصة في حملهن البكر، حيث الإرهاق. تشعر معظم الحوامل بسعادة أكثر إذا مارسن عملهن وخاصة إلى المامل المامل من أن يعرضن أنفسهن للملل. بالإضافة إلى ذلك فإن لعامل اللخل المامل عمل إمام إذا كانت تساهم في إعالة أطفالها بالإضافة إلى عمل يومي كامل، أن تلجأ إلى مناشئة موضوع عملها مع الطبيب.

لا ينصح بزارلة المهنة في الحمل الطبيعي بعد الاسبوع التاسع والعشرين، إلا أن الكثير من السبع عملهن، ويفضلن العمل وراء آلة كاتبة مثلاً، من أن يمكن في البيت دون عمل المناه على ذاك هو لا ماتع في مثل هذه الظروف من الاستمرارية في العمل، شريطة أن يكن سعيدات في مهنتهن وأن بحصلن على قسط وافر من الراحة، وأن لا يعرضن أنفسهن للارهاق، وطبعاً أن يكون حملهن سلياً. وعلى كمل حال، نصود فنؤكد، أنه لا مجوز قوص قواعد ثابتة يمكن تطبيقها على أي حامل، بل يجب مناقشة وضع كل حامل على انفراد. فمثلا يحكن التوصل إلى حل وسط في حالم الها بدلها من العمل بأن تأخذ عملاً جزئياً، أما أما كانت حاملاً قد تعرضت في أحمالها السابقة أو في حملها الحاضر إلى يعض المشاكل، فبنغي عليها تحد هذه الظروف تجنب العمل واللجوء إلى أكبر قسط من الراحة.

تختلف أهمية الاستمرارية في العمل كثيراً من وضع حامل إلى أخرى، ولهذا لا يمكن التوقع على حصول جواب سهل بشأن حالات الحوامل العاملات، فمثلاً وذا كانت إحداهن في سن السابعة والعشرين وحصلت على الطلاق وهي في الشهر الشالث من حملها، فقد تفضل الاسترارية في عملها، أو حتى التخلص من حملها، أما إذا كانت حديثة الزواج فمن الأرجح أن استمرارها في عملها سوف يدخل الكثير من السرور إلى قلبها. أما إذا أخذنا حال حاصل أن استمرارها في عملها سوف تحاول تخفيف نشاطها في العمل أو أن كانت قد الجهضت في السابق متزوجة لفترة تتجاوز الخمس سنين وتعرضت خلالها لثلاثة إجهاضات فمن المحتمل أن تقرر العزوف عن العمل كلياً. أما إذا مساء الوضع أكثر وأخلنا علام متزوجة للذ عشر سنوات وتعرضت خلالها لستة إجهاضات فليس من الغربب أبداً في طهاستانية في الغراش.

الملابس

الأحذية

إن قدميك في غاية الأهمية!

لا بد من بذل عناية واهتمام خاص بالقدمين طيلة فترة الحمل. من التغيرات التي تحصل تلقائياً في الجسد خلال الحمل هو ارتخاء الأربطة المتبتة للمفاصل، حتى يتسنى لها التوسع. يحمل هذا بشكل واضح في مفاصل الحوض، الأمر الذي يجمل الولادة الطبيعية ممكنة. ليست هذا التغيرات مقصورة على أربطة الحوض فحسب، بل وإنها تحدث أيضاً في أجزاء أخرى من الجسم وخاصة في القدمين، ومن هنا لا بد من الاهتمام بوضعها وخاصة بعد أن تهدلت أربطها الرئيسية لكى لا نعرضها لتمدد فوق طاقتها.

قد يقود توافر جاملي ازدياد الوزن مع الارتخاء الحاصل في الأربطة إلى استواء القدم flart foot والمسحة وتوفر هذه القابلية أكثر في الحوامل المربضات المتعبات من اللواق يتمتعن بالدراحة وبالصحة السلمة . عليك تفادي الوقفة لمنة طويلة حتى لا تتعرض أربطة القندمين لتمدد شديد غير مرغوب به . لا يعني هذا تجنب القيام بالنشاطات المادية بل على المكس يمكن القيام بها دون أي تردشريطة الاعتدال في ذلك .

يجب الاهتمام بانتقاء الأحقية التي تعطي دعياً كافياً للقدم كها ويجب مراعاة استعمال نفس العلو من غنلف الاحدية طيلة مدة الحيل صواء أكنت تستعملين الحذاء أو الزحافات Slippers. إن الاعتياد على استعمال كعب ذي ارتفاع ٨ سم في أثناء النهار ثم استبداله بزحافة عادية في المساء، أمر غير مرغوب به ولهذا ننصحك بالابتعاد عنه. يمكن للحوامل اللواتي تعودن على المشي

# الجوارب

يمكن استعمال الجوارب من بداية إلى نهاية الحمل، إلا أنه بجب تفادي ربطها بالطالا ويفضل أن تكون معلقة بأربطة. قد يشكل استعمال الرباط المطاطي لتثبيت الجوارب خطراً يؤدي إلى تحقن الأوردة يقود إلى ظهور الدوالي الوريدية varicose voim. ينطبق هذا أيضاً على الجوارب التي تشهي بشريط عريض من المطاط، كما ويجب تفادي تثبيت الجوارب بعقدما في النهاية لفس السبب المذي شرحناه. لا يلحق بالحامل أي أذى إذا استغنت عن استعمال الجوارب أو لجأت إلى استعمال الجوارب الجوارب أو لجأت إلى استعمال النوع القصير منها، كما أنه تجنى فوائد جمة من استعمال الجوارب الطويلة التي تشهي بأسفل البطن.

# حاملات الثدين (صداري)

من الفمروري دعم الثدين طيلة مدة الحمل. تلاحظ الكثير من النسوة كبر أثدائهن بسرعة في بناية الحمل وكذلك عند حوالي الشهر الخامس، ليثبت الحجم بعد ذلك تقريباً حتى بده للخافس. يحتاج الكثير من الحوامل إلى شراء «صداري» جديدة عند بداية الحمل إلا أتنا نعم بتأجيل ذلك حتى يأخذ الثدي فعلاً في النضوج أي إلى متصف الشهر التالث. يعود التضخم الذي يلاحظ في متصف الحمل إلى ازدياد حجم القفص الصدري أكثر منه إلى تضخم الثني الفعلى. إن اختبارك لصدرية في متصف الشهر الثالث مع مراعاة إمكانية تعديل أربطتها من الخلف سيضمن لك إمكانية استعمالها حتى الشهر الخامس.

من المهم أن تؤمن الصدرية دعماً مريحاً للندي في أثناء الحمل كها ويجب أن يتوفر فيها رباطاً عريضاً على الكتف وأن يكون الجزء الخلفي منها واسعاً مع وجود بعض الأزرار لتسمع بحرية الحركة وتوسيع الصدرية كلما توسع المفقص الصدري مع تقدم الحمل. هذا ونلفت النظر إلى أن الصداري المملقة بأربطة مطاطية على الكتف لا تعطي الدعم الكافي للندي، مع أنها قد تشعرك براحة أكثر ولهذا لا تنصح بها. نؤكذ في النهاية أهمية الصدرية الجيدة الصنع وذات القياس المناسب.

يسود اعتقاد خاطىء بأن الثلدي يحتوي على عضلات، أما الحقيقة فهي أنه غير ملحوم بعضلات أبداً، ولهذا فإذا سمحت لتديك بالترهل في أثناء الحمل نتيجة عدم إعطائهما الدعم الملازه، فسوف يصلان إلى حالة لا يتسنى لك عمل أي شيء عل الإطلاق بشأنها مهما أكثرت من التمارين بغية استرجاعها إلى صلابتها السابقة . من الواضح أن الدعم الجيد للثدي في اثناء المهار هو من الأمور الأساسية إذا كنت ترغين في المحافظة على حجم ثديك .

إن موضوع ارتداء أو خلع الصدرية في أثناء النوم أمر يعود إلى مزاجك الشخمي. باستاعتك، إذا كنت تخشين من ترهل ثلبيك نتيجة ثقلهم المتزايد، استعمال وصدرية نوم. وعامة في النصف الثاني من الحمل.

صدرية الأمومة أو الرضاعة: ننصح بصدم شراء همله الصداري حتى نهايــة المحمل نظراً للترابد الذي يحصل في حجم الثدي بعد الشهر الخامس. تــوجد في الاســواق عدة أنــواع منها الجيد ومنها ما لا يعطى الدعم اللازم للشدى.

يكن حصر صداري الرضاعة في ثلاث مجموعات: فقة تفتح من الأمام في الوسط، وفقة المربح تحتوي على نافذة متحركة فوق كل حلمة، وأما الفقة الأخيرة فيمكن فتحها من الحلف كأي مصدرية عادية، تشمل كل فقة بعض الحسنات كما وتعطي بعض السيئات. إن ميزة سهولة إرضاع الطفل المن خلال الصدرية كلية تضمال لعدم إطالها الله الكافي للثني، أما تلك التي تفتح من الأمام دون خلع الصدرية كلية تضمال لعدم إطالها الدعم الكافي للثني، أما تلك التي تحتوي على نوافذ أمامية عند كل حلمة، فإنها تعاني أولاً من عدم المدعم اللاعم الكافي للثنيي بديدًا. يرضع الطفل عمليًا من كل الثني وليس من الحلمة والمنطقة المشبئة المحيطة بها فقط. إن من إحدى فنون المرافعة هو التحدي في النابة عليك أن تختاري بين حسنات القيام بإنقان الرضاعة والمنطقة الشبئة ين حسنات القيام بإنقان الرضاعة وسيئات خلع الصدرية. في النابة عليك أن تختاري بين حسنات القيام بإنقان الرضاعة وسيئات خلع الصدرية عند كل وجبية.

# استعمال المشد خلال الحمل

تتفسارب الآراء حول أهمية استعمال مشد بطني في أثناء الحمل. إن النساء غير متفات على أهمية استعمال المشد حتى في غير حالة الحمل، ولهذا يضحى من الغريب حتاً أن يتفنن في الرأي حول ضرورة استعماله إيان الحمل.

لنأخذ بعين الاعتبار المرأة الحامل لأول مرة والتي لم تعتد سابقاً على استعمال أي مشد. يصعب من ناحية فعلية تمييز أي تفسخم في البطن قبل دخولها في الشهر الرابع وأول ما ستلاحظه على نفسها هو اختفاء الانعتاءات في خصرها. تبدأ بعدها بملاحظة امتلاء بطنها بين الشهر الرابع ومتصف الشهر الخامس. ولا بدهنا من توافر عضلات بطن قوية عندها بحيث تغنيها فعلاً عن حاجة أو ضرورة استعمال أي مشد في هذه المرحلة. أما في للرحلة الواقعة ما بعد

الشهر الحامس فمن المتوقع أن تشعر ببعض الآلام في أسفل بطنها والتي تحدث عادة عند نهاية اليوم ، إلا أن هذا سرعان ما يختفي بعد أخذ فترة قصيرة من الراحة ، فإذا لم تكوني قد تعروت للي لب المشد في هذه المرحلة . تتجاوب عضائات تجاوب المبطن تجاوياً طبيعياً ثم تعود إلى وضعها المتاد بعد الولادة ، شريطة أن لا تكوني قد أفرطت في زيادة الوزن . وهنا نعطيك ضمائة مكفولة ، بأن شكل بطنك سيعود بعد ثلاثة أشهر من الولادة ، إلى ما كان عليه سابقاً من الجودة ، دون أي علامات تشقق ، منبسطاً وقوياً وجاهزاً حقى لرداء والبكينية ، بالرغم من عدم استعمال المشد قبل أو خلال الحمل ، شريطة أن تكوني قد حملت قد بدأت حملك وذن لا تكوني قد حملت وأن لا تكوني قد حملت بوأمين أو قد تعرض حملك لاستسقاء مائي .

لا مانع إذا واجهت انزعاجاً غير محتمل نتيجة تملد عضلات البطن، من استعمال مشد مطاطي خفيف الوزن. تحاشي استعمال حزام الحمل الكبير والمزعج والذي هو في نفس الوقت غير ضمروري، فالمشد المطاطي يتمدد تدريجياً كلها تقدم الحمل ويجب عند استعماله أن يكون من المرض بحيث يشمل أسفل البطن.

يبلغ محيط البيطن عند نهاية الحمل مأخوداً حول السرة حوالي ١٠٠ مسم، ويزيد عن ذلك أحياناً إذا صاحبت كمية من المله أكثر من المعتاد الجنين أو كان الحمل بتوأمين أو أكثر. ينضخم البيطن في هذه الحالات أكثر من المعتاد وهنا نرى منطقاً في استعمال المشد. إن أفضل نوع لهذه الحالات هو مشد الحمل الحقيف الوزن والذي يجتوى على طرفين قابلين للتوسم.

أما النسوة اللواتي اعتدن على استعمال مشد في حياجين العادية فسيكن بحاجة إلى متابعة 
هذه العادة في أشناء الحمل أيضاً. بإمكانهن استعمال مشدهن المعهود في النصف الأول من 
الحمل، أما بعد ذلك فيمكن للحامل المتمتة بحم لسليم وطبيعي والتي لم تتخط المسموح لها من 
زيادة الوزن، استعمال مشد بطني قابل للتمدد التدريجي كليا تقدم الحمل. إن هذا سيعطيها 
وعمّ كافياً لعضارت بطنها الأهامية . أما السيدات اللواتي يعانين من وزن مفرط فسوف يختجن 
إلى نوع خاص من مشدات الأمومة، وينطبق هذا أيضاً على الأمهات في حملهن الثاني فصاعدا 
واللواتي يعانين من عضلات بعلن رقيقة وضعيفة تعمل على تدلي البطن باتجاه الفخذين. نرى أنه 
من الضوروري في مثل همه الحالة دعم العضلات بحشد مناسب. لاستعمال المشد أيضاً مكان عبد 
اللواتي قد تعرض في السابق إلى ولادة توأمين أو كن قد قامين من تضخم مشيد في البطن في 
على قد مفي أو قد أسرف كثيراً في اكتساب الوزن. يجب مراعاة حزم المشد عند النهوض من 
المباش من تومل وأصبحت متعبة وبؤلة.

#### تصالح إلى الحامل

يسبح الجنين في رحم أسه في جو تحيط به المياه، التي تعطيه حماية ووقياية ضد الأذى والصدمات وأي ضغوط خارجية ، ولهذا يبطل اعتقاد بعض النساء بأن المشدات قد تلحق أذى ونشوياً بالحنين. إن الملابس الداخلية والمشدوبة على الجسم صوف لا تؤذي الحمل وان تقود إلى نشوهات خلقية ، فإذا عدنا بذاكرتنا إلى عادات ما قبل مشات السنين، وجدنا أن الملابس المدارجة في ذلك الحين كانت تعتمد على الشد الوثيق، لدرجة أنها كانت تؤثر أحياناً حى على حركة تفسهن، ومع كل هذا لا يوجد أي برهان بأن أطفالهن عانوا نتيجة لذلك من أي أذى أو نشوه خلقى .

# اللابس الداخلية

لا نرى أي منطق في أن تغير الحامل من طبيعة استعمالها لملابسها الداخلية التي كانت قد اعتادت عليها في مرحلة قبل الحمل رغم الكثير من التغيرات التي طرأت عليها. هذا ولا يمكن القول بأن لأي قطعة من هذه ميزة سيئة بالذات، إلا أن الملابس الداخلية الفسيقة قد تكون غير مريحة ولهذا يشجع على عدم استعمالها. ينطبق هذا بالذات على «السراويل الداخلية» الفسيقة التي قد تقود إلى عدم الشعور بالراحة وتسبب العرق بين الفخلين وفي المنخفض الواقع بين اليطن والفخذ. يلاحظ هذا عند ذوات الوزن المفرط إذ يفرز العرق عندهن في هذه المناطق من أجسامهن لتصبح مرعجة للضاية وخاصة إذا استعملن ملابس داخلية مصنوعة من صادة والنايلون» أو من مادة ليس لها القدرة على امتصاص العرق. إن «السراويل الداخلية» القطنية أو الورقية المخصصة للاستعمال مرة واحدة أفضل بكثير وخاصة في الطقس الحيار أو إذا كانت السيدة تعاني من إفرازات مهبلية كثيرة.

#### الأسنان

يجب إعطاء الأسنان في فترة الحمل عناية كهرى خاصة وأن لها قبابلية كبيرة للتعفن. لهذا السبب يجب معالجة أي مرض يطرأ على الأسنان في أثناء الحمل بسرعة وبدفة. هنالك عاملان رئيسيان متهمان في تسبب أمراض الأسنان خلال الحمل أولها وأبعدهما احتمالاً وأقلهما منطقاً هو المسلمي من عظام وأسنان أمه في مراحل نموه، وثانيهما وهو المنطقي والعلمي أن التهاب الملثة في الحمل يعرض الأسنان باللدات إلى التلف والتأكل.

أحياناً للحامل هو للحفاظ على صحتها بشكل عام وخاصة لوقاية العظم من فقدان مادة الكلس فيه تتيجة استهلاك هذه الخادة بواسطة الجنين .

يستحيل على الجنين استعمال مادة الكلس الموجودة في أسنان أمه لأنها مرتبطة بها بشكل 
ثابت. أو أخذنا مثلاً جهازاً عظمياً لإنسان قد دفن منذ عشرة آلاف سنة فسوف نجد أن هذا 
الجهاز ما زال يستم بأسنان حسنة بالرغم من تفتت عظامه. فيإذا أخذنا وضمع النسوة في 
اللول الفقيرة المتحلقة واللواني اعتدن على إنجاب طفل بعد طفل وحمل بعد حمل لنجد أنهن قد 
يصبن باتحاه في عظامهن نتيجة لاستهلاك مادة الكلس منها أما أسنانهن فتبقى قوية. إن من 
أهم المصادر المتوفق للحصول على مادة الكلس هي شرب الحليب أو تناول المأكولات المحتوية 
على مشتقاته. نريد أن نكرر مرة أخرى هنا أن ليس لشرب الحليب أي عملاقة بتضادي تأكيل 
المانات.

إن السبب الرئيسي في تآكل الأسنان وسقوطها هو التهاب اللثة ، نظراً لأنها تصبح في فترة الحمل أكثر ليونة وقابلية للنزف من عروقها اللموية التي تتضخم في الحمل وتصبح عرضة للمخلص من تناول الأكل أو استعمال فرشاة الأسنان. إذا تعرضت اللثة للأذى ببإحدى هذه الوسائل، أصبح من السهل غزوها بالالتهاب. أما المنطقة الحساسة في أثناء الحمل فهي الفشاء الواقع ما بين الأسنان واللثة ، فإذا ما عطب هذا الغشاء ، أصبحت الحواجز مفتوحة ليدخل الالتهاب إلى المنطقة السفلية من السن . تتميز اللثة في هذه الحالة بالاحرار والانتفاخ ثم تسبحب إلى الأسفل تاركة المنطقة الحساسة من السن عارية . إن هذه المنطقة بالذات هي أكثر عرضة للتأكل والتعفن وضاصة إذا علقت بها فضلات الأكل مع وجود الالتهاب، ومن هنا لا بدللحل من إتباء أساليب صحية تساهدها على تفادى عطب أسنانها.

# العناية بالأسنان

- ١ ـ نظفي أسنانك في أثناء الحمل كيا اعتدت أن تنظفيها في السابق وإذا أمكن بعد كل وجبة ولا تنسى أن تنظفيها دائماً قبل النوم .
- ٢ ـ إلجني إلى استعمال فرشاة أسنان ذات أهداب طرية وخاصة إذا حصل عندك بعض الإهماء نتيجة استعمال فرشاة صلبة. تتميز الفرشاة المطرية على الصلبة بإعطائها احتكاماً أكثر لللة. حاولي أن يكون لديك فرشاتان أو ثلاثة في نفس الموقت حتى تعطي عبالاً للفرشاة المستعملة للجفاف قبل استعماله مرة أخرى.
- ٣ ـ لا يوجد هنالك معجون أسنان يمتاز عن معجون آخر بكونه لا يسبب تهيجاً للثة، إنه يفضل

### تصافح إلى الحامل

في الواقع أن تغييري نوع معجونك من فترة إلى أخرى إلا إذا نصحك طبيب أسنانـك بالالترام بمعجون معين.

إن استعمال فرشاة الأسنان الكهربائية شيء حسن وخاصة للواتي يتكاسلن في استعمال
 إلى شاة العادية لمنذ دقيقتين أو ثلاثة بالطريقة الصحيحة.

 يعتمد بعض أطباء الأسنان بأن إضافة كمية قليلة من مادة والفلوريد، Phoride في أثناء الحمل ستحمي أسنان الجنين في حياته القادمة من التآكيل. راجعي طبيب أسنانيك بهذا الحصوص.

٢ ـ تخصيصي بمادة مطهرة إذا تصوضت لثنك للإدماء. امزجي جزءاً واحداً من مادة هيدوجين بيروكسيد Hydrogen Peroxide مع خمسة أجزاء من الماء، ثم استحمليها في مضمه. . ت فمك إذ أن هذا سيساهد على التخلص من الفضلات وكذلك على تطهير الفم.

### الشعر

لا تلاحظ معظم النسوة أي اختلاف في حالة شعرهن طيلة منة الحمل إلا أنه يلاحظ البعض من ذوات الشعر الجاف سابقاً أن شعرهن يصبح أكثر جفافاً في الحمل وأن الشعر الزيني يسبح دهنياً أكثر. لا بد من رعاية شعرك في أثناء الحمل بجدية أكثر وذلك باستعمال مادة والشامرة المناسة له.

عليك، إن كنت من ذوات الشعر الجاف، أن تخبري مزين الشعر (الكوافير) قبل تعريض شعرك إلى هواء دانىء (مستوار) بأنك حامل، نظراً لأن هذا النوع يصبح هشاً ومسريع الكسر وخاصة فى النصف الثانى من الحمل.

نادراً ما تتعرض الحامل إلى سقوط الشعر بسبب الحمل، إلا أنه يلاحظ هذا أحياتاً بغزارة ليشمل حتى جذور الشعر، مما يخفف من كثافته كثيراً. أما السبب في ذلك فيبقى غامضاً، مع أنه يعتقد أن همرون البروجسترون والذي ترفع نسبته كثيراً في الحمل علاقة بالأمر. عليك، إذا تعرضت خال هذا السقوط الابتعاد عن تمشيط شعرك بقرة، واحرصي على ضعله بدقة باستعمال أنواع والشاميري الحفيفة. نؤكد في هذا المجال، أن شعرك سوف يعرد إلى كثافته الطبيعية بعد الولافة، وليس من الضروري أن يعود إليك مرة أخرى في أحال مقبلة.

تشكو الكثير من الحوامل من صعوبة ترتيب شعوهن في بداية الحمل. علمك إذا تعرضت لهذا وكنت متعبة أو عرضة للتقيؤ التنازل عن حسن المظهر مقابل الحفاظ على راحتك، فها من شك فيه أن تصفيف شعرك سيجعل الأمور أكثر سوءاً وحياتك أكثر صعوبة.

#### الحبال

# الأظسافر

كها أن بعض النسوة تلاحظ أن شعرهن يصبح أكثر تقصفاً في الحمل فيان البعض الأخر يلاحظ أن أظافرهن تصبح أكثر هشة وتشققاً وكذلك تصبح سريعة التكسر والتعرق. إن عا لا شك فيه أن تعرض الظفر للكسر أمر سبىء بما فيه الكفاية ويزيد الأمر سوءاً تداخل الأوساخ بين الشقوق عما يجعل تنظيفها صعباً. لا توجد هناك أي أدلة تبرهن على أن تقصف الأظافر ناتج هن استعمال مادة طلاء الأظافر رغم شيوع هذا الاعتقاد، وعلى أي حال قليل من الأطباء ينصحون مريضاتهن بعدم استعمال الطلاء (المناكر).

إن بما لا شك فيه بأن للأعمال المنزلية وكذلك النشاطات الميدوية، دوراً في إلحاق الأدى بالأظافر الهشة، ولهذا يفضل حمياتها باستعمال قفازات تقيها من الأدى والأوساخ.

هناك علاج شعبي قديم قد توارثته الشعوب لوقاية الأنامل من التصدع في أثناء الحمل، الا وهو مسحها بزيت الطفل doby oil عند القاعدة في أثناء الليل، فإذا كنت من أصحاب الأظافر الهشة فلا مانع من تطبيق هذه الوصفة شريطة أن تبدشي بذلك مع بداية حملك. أما إذا تقاعست عن ذلك إلى حين تبدأ فيه أظافرك بالتصدع، فسوف لا تجنين ثمرة هذه النصيحة إلا بعدان ينمو الظفر كلياً والذي يستغرق حوالي شهرين من الزمن. إن هذه الوصفة بسيطة وسريعة وسهلة الاستعمال بالإضافة إلى كرنها فعالة.

#### الأمعاء

يجب المحافظة على عمل الأمعاء بشكل طبيعي ومنتظم طيلة مدة الحمل. يمكن التوصل إلى هذا الهدف. جراعاة نوعية الأطعمة وعلى رأسها في الأهمية التأكد من أنك تتناولين كمية وافرة من الماء. على الحامل أن تتناول يومياً ما لا يقل عن لترين من السوائل مع مراعاة الابتعاد عن التي تحتوي على كمية كبيرة من السعرات الحرارية، ويبقى أفضل نوع منها هو الماء. إن انتقاء الأطعمة الخشنة، أي التي لا تهضم كلية مثل الخضار والقواكه أمر ضروري للمحافظة على تنظيم عمل الأمعاء في الحمل. تذكري أن تقضي وقتاً كافياً في المرحاض لكي تقوم الأمعاء بوظيفتها على الوجه الصحيح.

إن تعاطي الملينات القوية في بداية الحمل غير مجدية أبداً. يمكن تعاطي الحفيف منها فيها بعد، مع أنه يفضل الابتعداد عنها أيضاً إن أمكن. قد يكفي لتلك الفتة من الحواصل التي لم تستعمل الملينات في حياتها قط أن تستعمل جرعة بسيطة من مادة سلفات المغنيسيوم Magnesium والمعاددة أو بعض مستحضرات الأحشاب أو الأملاح. أما إذا ثبت أن هذا ليس بالكافي فيمكنين عندقد استعمال الملينات الأقوى مثل علاج وملهار، Miipar ، وقد يجتاج البعض الآخر في حالة الإمساك الشديد إلى اللجوء إلى مستحضرات أخرى عمل شكل أقراص مثل ومسوكوت، sousoic.

إن الوضع المثالي هو أن تعود الحامل المرحاض يومياً، أما إذا لم يحصل ذلك للمدة يوم أو يومين فلا داعي أبداً التناول جرعة كبيرة من الملينات. إن العيار الصحيح لأي علاج اعتادت عليه الحامل للمحافظة على الخروج يومياً هو تلك الكمية التي تساعدها على الخروج مرة واحدة فقط وليس أكثر.

# الجماع في الحمل

لقد اهتمت الكثير من الكتب بحوضوع الاتصال الجنسي في أثناء الحمل كها وأوردت بخصوصه النصائح العديدة. لا نجد أي مبرد لايقاف عملية الجنس في أثناء الحمل الطبيعي حتى يبدأ المخاض، إلا أنه من العدل أن نؤكد أن للحامل حقوقاً في همذا الصدد، إذ يجب مماملتها بكل حرص وتحفظ، فثدياها مثلاً يصبحان أكثر حساسية، ويمرضهها أي ضغط ولو بسيط إلى الألم، ولا بد من أخذ هذا بعين الاعتبار عند الاقتراب منها. بالإضافة إلى ذلك فإن حجم بطبها يزواد بحيث لا يسمح للجماع إلا بأوضاع معينة (لا يصبح الوضع العادي مثالياً في مثل هذه الظروف).

هنالك حالات تفرض على الزوجين بعض الفيود بالنسبة للجماع، فعلى أي حامل كانت قد تعرضت في السابق إلى إجهاض أن تمتنع عن عملية الجماع حتى دخولها في الشهر الرابع من حملها، كما وعلى النسوة اللواق قد عانين من عدة إجهاضات عدم عمارسة الجنس إلا بإذن خاص من طبيبهن. إنه من الواضح أن ظهور أي إشارة إجهاض أو تهديد بالإجهاض أو حدوث نزيف في أي مرحلة من مراحل الحمل، من الواضح أن هذا يعني تلقائياً المحوف عن مزاولة عملية أجنس حالاً وحتى ينصح الطبيب بالمودة إليه، هذا إذا سمح بذلك. ليس الامتناع عن عملية الجنس مهماً في بداية الحمل فقط بل قد يكون في غاية الأهمية في الشهرين أو الثلاثة أشهر الأخية.

من المؤكد أنه لا يوجد هنالك أي مجال للالتهابات نتيجة الاتصال الجنسي في فترة الحمل، بعكس المعقدات الخاطئة التي تقول أن أي امرأة تزاول الجنس في الشهورين الأوليين من الحمل سوف تعرض جنيتها ورحمها لخطر الالتهاب. إن هذه بدعة لا يوجد فيها أي منطق علمي . إن من الأغلاط الشائمة أيضاً الاصقاد بأنه يجب الامتناع عن مزاولة الجنس عند بداية الشهر الثامن بغية تجب أخطار الالتهابات ولكي لا يلحق بالجنين الأنني أو تؤدي به إلى الولادة المبكرة.

### الاستحمام

لا داعي لأن يغير الحمل من عاداتك المهودة المعلقة بالاستحمام أو الاغتسال عن طريق والدش، فكل هذه ليست ممنوعة خلال الحمل الطبيعي، إلا أنه لدينا هنا نصيحة بسيطة لك بأن تبتدي عن الماه البارد أو الساخن جداً، إذ أنه تتوفر عند الحاصل قابلية الإغهاء عند بداية الجمل، فإذا مكتب طويلاً في حمام ساخن وخرجت بعدها بسرعة، قد يعرضك هذا للدوران أو حق الاغهاء. أما عند نهاية الحمل فمن المعروف أن توازن الحامل يكون معرضاً للخلل بسبب تقل بطنها المتضخم، ولهذا عليك أن تأخذي العناية الكبرى بأن لا تزل قلمك عند استعمال عند المووج من حوض الحمام (البانير) وخاصة إذا كنت تستعملين مادة زبية قد مزجت بالماء.

كان يعتقد في قديم الأزمان بأن كلا السباحة والاستحمام أمران غير مستحين في فترة الحمل، إذ كان المفهوم السائد أن المياه تدخل إلى المهبل وتحمل معها الجرائيم المؤدية إلى الالتهاب. الواقع أن هذا مفهوم خاطىء، إذ أنه من المستبعد جداً أن يدخل ماء الاستحمام إلى للهبل وحتى إذا حصل هذا فلا يحصل ضرر من ذلك.

يجب غسل الفرج والمنطقة المحيطة به كالعادة في أثناء الحمل ويجب إعطاء عنايـة خاصـة لإزالة الصابون بعد الفسل وأن تجففي نفسك جيداً.

# استعمال والدش» المهيلي

يتنق معظم المختصين على أنه ليس من الحكمة استعمال والدش، الهيلي في فترة الحمل، إذ أنه مصحوب بمخاطر تسرب الماء من الهيل إلى حتق الرحم ومن ثم إلى التجويف الرحمي، نتيجة ضغط الماء، عا يهدد استمرارية الحمل وتعريضه إلى الإجهاض أو إلى الولادة المبكرة. هذا وبينها نحدر من استعمال آلة ضاخة كالحقنة لخسل المهيل، إلا أنه لا مأتع من استعمال حوض (بديه) تجلس عليه الحامل للاضحال، إلا إذا تعرضت في حملها للنزيف أو لانفجار جبب المياه.

من بين النسوة من اعتاد على واللش، المهبلي يومياً لفترة من الزمن، ومن هؤلاء من يصر على الاستمرارية في هلم المعادة حتى مع الحمل. إن الجواب على هذا، بالطبع، بأن تصرفهن خال من الحكمة. أما بالنسبة لاستعمال المحاليل المطهرة والحاوية على مواد معقمة، فيحظر استعمالها قطماً حتى في حالة غير الحمل، لاحتواء هلمه على مواد لا تلحق الأذى بجدار المهبل فقط بل إنحا تقضي على الاكاتنات العضوية المتمايشة بشكل طبيعي في هلم المنطقة والتي تحمي المهبل من الالتهباب. أما إذا أصوت حامل على الاستمرارية في اتباع عادة والدش، المهبل، فها عليها إلا استعمال ما ماة نقى أو ماء عزوج بكمية قايلة من الملح (ملمقة شاي تضاف إلى نصف

لتى، شريطة أن يستعمل هذا تحت ضغط منخفض.

## البطسن

إن المناية بالبطن خلال الحمل أمر في منتهى البساطة، إلا أنه قد يكون أيضاً في منتهى الساطة، إلا أنه قد يكون أيضاً في منتهى الساطة. وجدال المناية السطة وجدال المناية بالبشرة إلا أنه يترأس هذا كله في الأهمية موضوع زيادة الوزن. إن سر المحافظة على قوامك والابتماد عن التعرض لعلامات تشقق البشرة يكمن دون أدنى شك في كمية الوزن التي تزيديها في أثناء حملك، وسوف تلاحظين أننا نكرر ونؤكد هذا عدة مرات ضمن هذا الكتاب. إذا لم تكسي من الوزن ما يزيد على عشرة كيلوفرامات طيلة مدة حملك، فإن بشرة بطنك ستعود إلى ما كانت عليه سابقاً بعد ولادتك. كيا ونؤكد لك أن قوة عضلاتك وطبيعة بشرتك صوف تعود إلى إلى الجودة التي كانت عليها في أيام قبل الحمل (شريطة أن لا تكوني قد حملت بتوائم).

لقد نوقش موضوع ارتداء مشد بطني على صفحات ١٦٩س١٦١ ، أما موضوع الاعتناء في بشرة البطن فيجب أن يحظى على نفس العناية المخصصة لبشرة الجسم بشكل عام . من الشائع جداً أن تدهن الحامل بشرة بطنها بالزيت كل ليلة قبل النوم ، والواقع أنه يجب تشجيع هماه الفكرة إذ أنها تساعد على الحفاظ على البشرة بشكل جيد. نعود فنكرر أنه مهيا أكثرت من استعمال الزيوت الجيدة المصروضة في الصيدليات، سوف لا يجنع هذا من تعرض بطنك للشققات إذا أسوفت في اكتساب الوزن .

تحتاج السرة أيضاً إلى عناية خاصة في فترة الحمل، إذ يجب تنظيفها بنعومة وتجفيفها بمادة قطنية. يلاحظ أنها تصبح منبسطة في منتصف الشهر الرابع وتستوي كلياً مع البطن عنـد نهاية الحمل، لتعود إلى شكلها القديم بعد أيام من الوضع، وطبعاً يعتبر هذا أمراً طبيعياً.

# حركة الجنين

يبدأ الجنين بالحركة بمجرد ما تبدأ عضلاته بالنمو. إن أول مجموعة عضلات تنمو هي تلك الفتة التي تغلف عموده الفقري طولياً ويصادف ذلك الأسبوع الثامن من الحمل، يبدأ الجنين بعدا الجنين بعدها بقليل بحركاته الأولية البدائية. لا تنمو المفسلات إلا يتكرار التصادين والحركة ولهذا يعتمد تكوينها وتموها البطيء في المبدين والرجلين على كثرة وقوة حركة الجنين، وتصبح من القوة بحيث يمكن ملاحظتها عند حوالي الأسبوع الثاني عشر بجهاز طبي خاص. أما الأم فلا يمكنها تميز أو ملاحظة هذه الحركة حن يصل وحملة من الحجم يسمح بنقل هذه الحركة من الحبر بالاعصاب المغلبة التي الحبد الرحم وبالتالي إلى جدار البطن، ومن هناك إلى الاعصاب المغلبة لبطنها التي

تُشعر الحامل ببلنه ووجود الحركة .

سوف تشعرين بحركة طفلك في حملك الأول ما يين الأسبوع الثامن عشر (مطلع الشهر إلحاس) والأسبوع العشرين (منتصف الشهر الحاس) إلا أنه يجب أن لا يأخفك الذعر إذا لم تشعري بهذه الحركة حتى الأسبوع الرابع والعشرين (مطلع الشهر السادس). أما في الأحمال المناقبة فتشعر الحامل عادة بالحركة ما بين الأسبوع السادس عشر (نهاية الشهر الرابع) والأسبوع الثامن عشر (مطلع الشهر الحامس)، مع أن بعضهن قد يشعر بهذه الحزكة في وقت أبكر.

يصعب أحياناً تمييز حدوث أول حركة إذ أنها تعطي شعوراً مبهاً أشبه بالحركة الناتجة عن الأممها، إلا أن الحركة المناتجة عن الأمماء، إلا أن الحركة الحقيقية تشابه في الواقع رفرفة الفراشة. تصبح الحركة، ومع مرور الأيام، أتوى، وتتكرر أكثر حتى أنه يتسنى للحامل البكر ثمييزها بكل سهولة. هذا وكلما نضج الجئين أكثر تغيرت نوعية الحركة لتصبح في النهاية كضريات ثقيلة أو ما أشبه بالركل، وتزداد في الفرة كلما تقدم الحمل.

لا تتوقعي أن يتحرك جنينك باستمرار، فقد تحدث الحركمات الأولى على صدة مراحل، والواقع أنه قد تمر عليك عدة أيام يتحرك فيها جنينك دون أن تشعري بهذه الحركة فعلًا. أسا السبب في هذا فهو نعومة هذه الحركة وأيضاً بسبب حدوثها على مراحل متقطعة.

ليس من المعروف تماماً عيا إذا كان الجنين ينام في أحشاء أمه، إلا أنه من الثابت أن الآجنة ترتاح في الأرحام ويكل هدوء وصمت ودون أي حركة لملة قد تستغرق عدة ساعات، يحدث هذا على الأغلب عند حوالي الشهر الخامس، إذقد تفتقد الحامل حركة جنينها لملة أربع وعشرين ساعة متواصلة. لا يعني هذا بالطبع أن أذى قد لحق بجنينك، فسوف يعود للحركة ثانية وعادة بقوة أكبر من ذي قبل. طبعاً سيقلق حدوث الصمت هذا بال الحامل إذا كانت المعلومات غير متوفرة لديها بأن هذا أمر طبيعي.

تتج الأجنة أحياتاً عند نهاية الحيل حركات ذات وقع خاص، تكون على شكل ضربات متظمة كل بضع ثوان لتستمر إلى عنة ساعات. تصدر هذه الحركات عن الفواق (الزقزيقة) الذي قد يرافق الجنين إلى ما بعد ولادته. لا تدل هذه الحركات على أن الجنين يعاني من أي ضرر.

تروي الكثير من الحوامل أن أجنتهن تصبح أكثر نشاطاً حالمًا يذهبن للفراش، أما التعليل للحتمل للذلك فهو أنهن مع هدوء الليل، يصبحن يقظات أكثر عل كمل حركة من حركات الجنين، بعد أن كن مشغولات بعب، واجباتهن اليومية.

لا يمكن الحكم على كنه مستقبل الجنين نتيجة دراسة نوعية حركته. قـد يمكن التيو لجنين كثير الحركة أنه سيصبح يوماً ما شخصية نشطة أو شخصية رياضية، إلا أنه لا يمكن القول بان الجنين الذي لا يتحرك كثيراً سوف يكون بطيء الحركة في مستقبله أو من النوعيات البلية، ويالمثل لا يمكن تكهن جنس الجنين ذكراً أم أنثى بالمقارنة بنوعية الحركة.

تصبح حركة معظم الاجنة في نباية الحمل أقرب إلى اللطف، أما السبب في ذلك فهو أن الرابئ، الرأس يدخل في الحرض مما لا يتج له المجال للحركة الطليقة، والتي تأخذ فيها بعد غطأ الترابئ، تقصر على تحريك الذراعين والساقين وكذلك على المعود الفقري. هذا وقد يلتري أو يركل في مكان ما عدثاً لما ملموساً لامه، فإذا حدث لك هذا، فلا داعي للفلق وكل الذي تستطيمين عمله هو التذرع بالصبر حتى يتخذ وضعاً آخر. تأي معظم حركات العنف هده عادة من قدم، فالظهر والرأس يتحركان بشكل التواتي فقط. إذا وجد الرأس في أسفل الرحم، تكون القلمان عادة في المنطقة العلوية منه، وهذا، تشمر الحامل عادة بالضربات العنيفة في هداء المنطقة. قا تلاحظين أن طفلك يداً بركلك وضربك بعد الشهر السادس من الحمل، أي بعد فترة من على عادلة موينة.

تبلغ حركة الجنبن قمة حدثها عادة ما بين نهاية الشهير السابع ومطلع الشهير الثامن (٣٠-٣٦ أسبوعاً)، ففي هذه المرحلة يصبح جنينك قوياً ويتمتع في نفس الوقت، يحيز كبير من التجويف الرحمي بستطيع فيه أن يتحرك ويركل بل ويلاكم، وقاليا بجدث ذلك الماً.

إن وجود الرأس فوق مدخل الحوض وقبل عملية التداخل فيه، تجمله طلبقاً حرّ الحركة والدوران، مما قد يسبب إزعاجاً وخاصة في منطقة المثانة، مسبباً كثبرة في الإدرار وحتى أحياتاً صعوبة في التحكم والسيطرة على ضبط البول. أما تداخل الرأس في الحوض فيعطي نوعاً آخو من الشعور بعدم الراحة. فبالرغم من كون الرأس متداخلًا في الحوض إلا أنه باستطاعته الحركة بشكل دائري مما يسبب ضغطاً على أعصاب الحوض والتي بدورها تنقل الألم إلى المنطقة الأمامية والحلفية من الفخذ وأحياناً إلى الظهر مسبباً ما يشبه آلام عرق النساء أو النقرس الوركي دانفتون.

وكما ورد سابقاً لا بد للجنين من استعمال كمل عضلاته وهذا ينطبق أيضاً عمل عضلة الحجاب الحاجز وعلى عضلات التنفس،ومن هنا يأتي البرهان الكبير بأن الجنين يتنفس في أحشاء أمه وبالتالي بستنشق الماء وكملك بيتلعه إلى رثتيه ثم يتخلص منه في النهاية عن طريق الإدراد، بعد المرور بعمليات وفيزيولوجية، معقدة. ياخل جنينك وضماً معيناً في مطلع الشهر الثامن (ما بين الأسبوع الثاني والثلاثين والرابع والثلاثين)، نتيجة حجز رأسه عند مدخل الحوض، ويبقى ظهره في جهة معينة ما بعد ذلك، ولهذا تشعرين بالحركة الناتجة عن ساقيه وقدميه في الجهة المقابلة لظهره وفي نفس لمكان حتى يوم الولاة. هذا ومن للعروف أن الأجنة يدفعون جدار الرحم بمقعدتهم، وقد تشعرين بهذا الدفع بالحية المعاسمة للأطراف.

# تقلصات الرحم

تقلص وترتخي كل عضلة لا إرادية (مثل عضلة القلب، الأمعاء، العروق اللعوية، الرحم) في الجسم طيلة منة حياة صاحبها، وينطبق هذا طبعاً على عضلات الرحم التي تتفلص وترتخي من المهد إلى اللحد، إلا أنها تصبح محيزة أكثر في الفترة التناسلية (من مرحلة اللبلوغ إلى سن المهاد إلى اللحد، إلا أنها تصبح محيزة أكثر في الفترة التناسلية (من مرحلة اللبلوغ إلى سن المياس). هذا ويمكن الشعوى، حيث تبنا على عقد التقلصات ما يدعى بالم الحيض، تتفاص عضلات الرحم عادة كل عشرين دقيقة عليه الحاء المناسلة على المناسلة على اخرية الحلم أيضاً. تكون هذه التقلصات مكيونة خلال معظلم الحمل، شكل منتظم وحرجي الولادة. تشعر الحامل عادة بالقيام وأصبحة في النصف الثاني من مصحوباً أحياناً بشعور عدم الارتباح، ولكن ليس بالألم الحقيقي. تدعى هذه التعلمات نسبة إلى مكتشفها بتقلصات المجراء من ملات الحمل الطبيعي، إذ يكن ملاحظة تصلب الرحم في اثناء تقلمب اللالإن ثانية ثم تعود هذه الموجة من الكلافين ثانية ثم تعود هذه الموجة من الكلافين ثانية ثم تعود هذه الموجة من التصلب إلى الاختفاء تدريباً كيا الدائنة تشارب اللائون ثانية ثم تعود هذه الموجة من التصلب في الناسة المناسة المساسة المعالمة المناسة عليه المناسة المناسة عليه المناسة ا

قد تكون هذه التقلصات في منتهى الأهمية للجنين، إذ من للحتمل أنها تلفع بعيداً بالذم والفاسد، المحتقن بالأوردة لتمثل مرة أخرى بدم وطازج، بعد انتهاء التقلص. وكلم تقدم الحمل، سهل عليك تمييز هذه التقلصات غير المصحوبة بالألم الشديد، إلا أنها قد تسبب لك بعض الإزعاج.

يبدأ المخاض في اعتقاد البعض، عندما تنحول هذه الانقباضات إلى تقلصات أكثر حدة وشدة وتكون مصحوبة بالأم الناتج عن شد العضلة.

بمكن تمييز تقلصات وبـــراكستون هيكس، Braxton Hicks عن تقلصنات المخاض الحقيقي بالنفاط التالية :

١ .. قد تكون أحماناً مزعجة إلا أنها في الحقيقة غير مؤلة.

- ٢- تستمر انقباضات وبراكستون هيكس، إلى حوالي ثلائين ثانية بينيا تستمر تقلصات المخاض
   الحقيق لمدة أطول.
- ٣\_ نادراً ما تقل الفترة بين انقباضات وبراكستون هيكس، عن ١٥ ٢٠ دقيقة، بينها تحدث انقباضات المخاض الحقيقي على فترات أكثر تقارباً وانتظاماً. قد تتكرر انقباضات المخاض في البداية كل خمس عشرة دقيقة ثم كل عشر وكل خمس وأخيراً كل ثلاث دقائق.
- يصبح التقلص في حالة المخاض الطبيعي أكثر صلابة وأطول مدة بينها تقل فترة الاسترخاء ما بين انقباضة وأخرى.
- من المستحيل أن تكون تقلصات وبراكستون هيكس، مصحوبة بأي علامة دموية مهبلية،
   بينها ترافق بند انقباضات المخاض نزول ما يسمى وبالعلامة» من الدم.

كثيراً ما يلتبى الأمر على الحامل إذ يصمب غييزها في الليل ما بين تقلصات المخاض الحقيقي وتفلصات وبراكستون هيكس، فإذا كنت في حيرة من أمرك، فنصيحتنا لك بأن 
تبضي من الفراش، ثم حضّري لنفسك شراباً دافئاً وخملي قرصين من حبوب الأسبرين 
Aspirin أو الكودين Codeine. من المرجع أن تعودي بعدها إلى نومك أما إذا كانت التفلصات 
مشالا تبجة بدء المخاض فسوف لا تساعدك هذه الوصفة على النوم أو إذا نمت فسوف تستيقظين 
ثانة.

### علامات خطر

هنالك عشر حالات قد تحدث في فترة الحمل تستحق كل الانتباه والعناية. ليس من الفسروري أن تمني هذه أن مصيبة قد حدثت أو أنك موشكة على كارثة، إلا أنها تعني أنه يجب أخذ المؤضوع بكل جدية وأنه عليك أن تخبري المسؤولين حالاً أو في أقرب فمرصة مقبلة عن أخك. يجب الإعلام عن أول خمسة صفات مذكورة أدناه حالاً بينها يمكنك تأخير الانجبار عن الحديدة المناسبة لك شريطة أن لا تتجاوز الأربع والعشرين ساعة.

ا - النزيف المهيلي: يعني النزيف المهيلي الحاصل في السبعة الأشهر الأولى من الحمل (قبل ثمانية وعشرين أسبوعاً) بأن الحمل معرض لملإجهاض. نصحت إذا كانت كمية اللم قلبلة باللجوء إلى الغراش حالاً ثم الاتصال بطيبك باقرب فرصة مكنة، أما إذا كان النزيف كتيفاً ومصحوباً ببالآلام، فعليك أن تلجي إلى الفراش حالاً وأن لا تتقاعيي لحظة في أغبيار طبيك. يستدعي حدوث نزيف معري بعد الشهر السابع الاتصال بطبيك أو بالمستشفى حالاً ودون تقاص، ويشذ عن هذه القاعدة نزول مادة غاطية زهرية عند بابة الحمل التي

تكون عادة مصحوبة بتقلصات المخاض وتشير عادة إلى اقتراب وقت الوضع.

٧- الم شديد متواصل في البطن: إذا حدث لك ألم متواصل شديد القوة لـدرجة أنه يشل حركتك، فيا عليك إلا إخبار طبيبك بأقصى سرعة، إذ أنّه قد يكون نتيجة لانفصال المشيمة للبكر (راجع صفحة ٢٧٥، أو أي أمراض بطنية حادة. نؤكد مرة أخرى هنا أن نوعية هذا الألم تكون مستمرة وتتركز عادة في أسفل البطن.

٣- الفجار جيب المياه: يبدأ المخاض عادة بسرعة بعد حدوث انفجار جيب المياه ويلاحظ هذا المغدث إيضاً قبل الإجهاض أحياناً وينسبة \* 3٪ من الولادات المبكرة. إنه في غاية الأهمية أن تجرب المياه أن تجرب المياه عن التي المستشفى أو طبيبك إذا تعرضت لهذا، لكي تؤخذ الترتيبات الملازمة لفظال إلى المستشفى. ومن المهم أيضاً أن تتأكمت قبل الإبلاغ عن ذلك بأن جيب لمياه هي التي انفجرت بالفعمل وليسم ما لاحظيمه ما هر إلا تسرب البول من المئانة أو بعض المياه التي كانت عتجرة في المهمل المياه التي كانت عتجرة في المهمل وتسرب بعد دقائق أو ساعات من أخذك الحمام. تقل أهمية انفجار جيب الميان أذا حصلت في الشهر التاسع ربعد الأسبوع السادس والثلاثين) نظراً لأن فرص نجاة الجنين في هذه المرحلة عالمية جداً. مع كل هذا عليك أن تتصيل حالاً بالجهات المسؤولة لتيب دخولك للمستشفى حالاً.

٤ - صعوبة الرؤية أو الفياش: قد يكون هذا إذا حصل في النصف الثاني من الحمل نتيجة التسمم الحملي أو الارتفاع الشديد في ضغط الدم. عليك، إذا أصبت بهذا، أن تذهبي للفراش, حالاً وأن تخيري طبيك عن ذلك.

ه - ألم الرأس الشديد المتواصل: إن ألم الرأس الشديد التواصل الذي لا يمكن السيطرة عليه بتماطي الرأس الشديد التواصل الأصبرين Aspirm والكويتين Aspirm أو أقراص الم الرأس المتداولة ، والذي يشركز عادة فوق منطقة العبنين أو أي المنطقة الخلفية من الرأس وأحياناً في المقدمة ، والمصحوب باضطراب في الرؤية ، قد يكون نتيجة الشحم الحملي وارتفاع ضغط الدم . نتيجة الشحم الحملي وارتفاع ضغط الدم . أما ألم الرأس للتركز في المنطقة الماليا فلا يكون له عادة أهمية كبرى .

إليك الخمس حالات الأخرى التي يجب عليك أيضاً التبليغ عنها إذا حدثت، إلا أنها لا تستدهى السرعة المتطلبة في الحالات الحمس التي وردت سابقاً.

١ - الحوارة: إذا ارتفعت الحرارة إلى ٣٨,٥ درجة مئوية حتى ولو كمان سببها واضحاً فإنها تستدعى عادة بعض العلاج.

- ٧ كثرة الإدرار مع ألم عند التبول: يشير هذا عدادة إلى التهاب في المجاري البولية، فإذا استمرت هذه اخالة عندك لعدة ساعات، يصبح العلاج أمراً ضرورياً وعليك أن تعمل الترتيبات الملاتمة لذلك. سوف يشرح موضوع التهابات المجداري البولية في فصل (٢٠) حيث أنه شائم في الحمل.
- ٣- تنفخ اليدين (بما فيها من الأصابع) والوجه والكاحلين: قد تحدث في أي مرحلة من مراحل الحلم و تشاهد بالأخص مع التسمم الحملي، ارتفاع الشخط وكذلك الزيادة المفرطة في الحمل . يلاحظ تنفخ الكاحلين في الطقس الحار كثيراً ويعتبر التنفخ الشديد لدرجة تصعب عليك فيها ارتداء حذائك علامة إنذار. قد يؤدي تنفخ اليدين والأصابع إلى تشجها وخاصة عند الصباح مع شعور بوخزات على اليد أشبه بوخزات الدبايس والأبر.
- أ تفيب حركة الجنين: لا يمكن الاكتفاء من الناكيد أن بعض الأجنة تتوقف عن الحركة ولدة طويلة في أشهر طويلة في أشاء الحمل. ليس من الغريب أن يكف الجنين عن الحركة وخاصة في الشهر الخامس من الحمل ولعدة أيام، أو أن تعتقد الأم بأن جنيها قد توقف عن الحركة لمدة أربع وعشرين ساعة في الفترة الأخيرة من الحمل. على أي حال عليك إذا انشغل بالك على حركة جنينك أن تخيرى طبيك بذلك في أقرب فرصة عكنة.
- هـ تقيير أحلما: تتعرض الحامل لمقدار غير قليل من اللعيان والتغيرة في الأشهر الثلاثة الأولى من حلها، فإذا أضحى هذا من الشدة بحيث يصبح من الصعب معه المحافظة على السوائل والعلمام للأعود، فيا عليك إلا أن تطلبي المساعدة من طبيبك. من المعروف أن الاستغراغ يتوقف عادة بعد الشهر الثالث ومع ذلك فقد تتعرضين أحياناً إلى نويات منها ما بعد ذلك. تتعرض معظم الحوامل مرة أخرى إلى بعض التقيرة في الثلاثة أشهر الأخيرة من الحمل، إلا أملاع ثن بلكثرة والحلدة التي بدأت فيها، فإذا كانت شديدة وعديدة فيا عليك إلا اطلاع طيينك على ذلك.

### الحصبة الألمانية

تحدث الحصبة الألمانية German measles التي قد يتعرض لها أي إنسان ولكن لمرة واحدة فقط طيلة الحياة نتيجة الإصابة بفيروس virus. يحتاج هذا الفيروس عن غيره بقدرت على اختراق المشيمة وفزو الجنين مباشرة، فإذا أصبيت حامل بهذه العدى خلال الأشهر الثلاثة الأولى من المشيمة وفزو الجنين مباشرة، فإذا أصبيت حامل بهذه التشوهات الحلقية مثل الصمم والعمى الحمل، فقد يؤثر هذا على نمو أعضاه جنيتها مسبباً بعض التشوهات. تختلف نسبة هذه التشوهات ومرض القلب بالإضافة إلى عدة أنواع أضرى من التشوهات. تختلف نسبة هذه التشوهات النائمة من بلد لاخو ويرجع هذا لكون الفيروس، كأي كائن آخر، يختلف

في حلته ومقدرته على مهاجمة الأنسجة من مكان لاخر كيا وتعتمد سلمياته على نوعية المجموعة البشرية التي تتعرض له، إذ يختلف الوضع إذا غزا مجتمعاً لأول مرة، ففي هذه الحال يكون أكثر ديرة إذارً أمنه لو انتشر في مجتمع كان مستوطناً به.

الإنطف نسبة التشوهات الخلقية كما ورد سابقاً من بلد لآخر، فعلى سبيل المثال بلغت نسبة الشرائيا المؤلف المؤلف

قد تكون إصابة المرأة في أثناء طفولتها بالحصبة الأللتية إصابة خفيفة وقد تمر دون ملاحظتها أو ملاحظة أملها لذلك ، إلا أنه ومع كل هذا، فإن أخف نوع من هذه الإصابة يترك عندها أو ملاحظة أملها لذلك ، إلا أنه ومع كل هذا، فإن أخف نوع من هذه الإصابة بجذا المرض مرة أخرى، وتقي كذلك جنيها من التعرض لأي تشوهات. على أي حامل غير متيقنة من أنها كانت قد أصيبت به أو أنها لم تتبد بهذا المرض سابقاً، عليها أن تتخذ الاحتياطات المنطقية اللازمة لذلك وأن تستير برأي عاديا.

عليك، إذا كنت في الأشهر الثلاثة الأولى من الحمل أن تتفادى وبكل جلية الاختلاط بأي شخص مصاب بالحصية اللالمانية وأن تتفادي الاختياط أيضاً بدأى شخص كان قد خالط من أصيب بهذا المرض. يجب أن لا تترددي أو تختجلي في رفض أي دحوة الزيارة أناس كانوا قيد خالطوا الحصية، فتوضيحك لهم بأنك حاصل صوف يعقبك من الحرج، كها أنهم سيتفهمون موقفك من عدم تعريض نفسك للخطر. تصيب الحصية عادة بشكل رئيسي مجموعات الأطفال وينظن ما ورد أعلاه من تحفظات على الأطفال الذين يذهبون إلى مدرسة قد انتشوت فيها علوى

إذا كان لديك أطفال لم يسبق أن أصيبوا بالحصبة الألمانية فعليهم أن يمتعوا عن زيارة العارف المصايين بالحصبة أو الذين اختلطوا بأنامى قد أصيبوا بالحصبة. إذا علمت أن الحصبة معتشرة بمدرستهم فعليك أن تمنعهم عن الذهاب إليها ربثها تبحثى الأمر مع طبيبك.

على الأمهات أن تشجع بناتهن على اكتساب مرض الحصبة الألمانية في سن مـا بين الشالثة والسادسة عشرة، ويعني هـلما تهييمـ الجو لهن للاعتلاط مع أطفال مصابين بالحصبة. إذا أصبيت الفناة بمرض الحصبة الألمانية كسبت مناصة تقيها من الإصابة بها مرة أخرى. لقد عمت فكرة

التطعيم ضد الحصبة الألمانية للصعار من البنات وحديثات الزواج (غير الحوامل) من لم يصين بهماء العدوى سابقاً، بحيث أصبحت عمادة متبعة. يعمطى هذا اللقماح بصورة طفيقة تميم الشخص مناحة أبدية.

إذا قابلت شخصاً مصاباً بالحصبة الألمانية أو قد أصيب بها مؤخراً أو طفحت عليه الحصبة خلال يومين أو ثلاثة بعد مقابلتك له، عليك أن تستشيري طبيبك. يمكن إعطاؤك في مثل هذه الحالة حقدة خاصة تدعى بـ وجاما جلوبيولين، gamma globulin لنع إصابتك بهذا المرض. إن هذه الحقة باهظة الشمن وغير متوفرة بكثرة ولهذا يلجأ عادة إلى فحص همك لاكتشاف وجود أجسام مضادة فيه خاصة بالحصبة تدل على إصابتك بهذا المرض سابقاً وأن لديك مناعة ضلم قبل اللجوء لإعطاء مثل هذا اللقاح.

يعتبر ظهور الطفح الأحمر على الجلد، أول علامة جسدية للاصابة بالحصبة الألمانية albana بعتبر ظهور الطفح المناتية العدم المناتية المناتية المناتية المناتية المناتية المناتية على أثناء ملك ، أن تستشيري طبيك حالاً ، بغض النظر عن مرحلة الحمل التي أنت فيها . سوف لا يعرض هذا المرض جنينك إلى أي تشوهات خلقية ، إذا أصبت به بعد الأشهر الثلاثة الأولى من الحمل، أما إذا حصل ذلك خلال الثلاثة أشهر الأولى، فمن الضروري أن تستشيري طبيبك حالاً ليؤكد تشخيص للرض . إذا تقاعست عن زيارة طبيبك حين ظهور الطفح ، فلن يفوته للمجاد غمن تشخيص حالتك عن طريق اكتشاف الأجسام المضادة الموجودة في اللم والتي نظهر عادة بشكل عالى بعد أسبوعين من إصابتك بالمرض.

إذا ثبت أنك مصابة بالحسبة وأنت في الأشهر الثلاثة الأولى من الحمل فيجب هنا أخذ ترار يتعلق بجستقبل حملك. بإمكانك، اعتماداً على صدة وجهات نظر، أن تطلبي الإجهاض. قد تتردد حامل ما في أخذ عملية الإجهاض بعين الاعتبار، أما إذا رغبت في ذلك فعليها مراجعة طبيبها لبحث الموضوع من جميع جوانبه. ما من شك فيه أن الطبيب سيعطيك النصيحة المنبية بعناية على عدة اعتبارات: الناحية الدينية، عمرك، عدد أطفالك، مدة السنوات التي انقضت على زواجك، المسهولة أن الصعوبة التي تحملين بها، صحتك الشخصية وصحة أطفالك وزوجك. ليس من السهل بالطبع أخذ قرار بالاجهاض قبل إشباع الموضوع بمناقشة طوبلة يتداولها عادة طبيبك وزوجك وبالطبع أنت بالذات.

### متى تطلبين الطبيب

لقد لخصنا النقاط الأساسية التي تستلزم الاتصال بطبيبك على صفحات ١٨٠-١٨٢

في مشر نقاط وحفرنا من الإهمال باطلاع طبيبك عليها. من المفروغ منه أنه لا بد من اعتبار إهم كل طارىء على حدة، فمن الخطأ أن نقترح عليك أن تستدعي طبيك كلم أصاب الم أحد إصابعك مثلاً وأن لا نؤكد عليك أهمية استدعائه إذا أصابك نزيف حاد في الشهر السادس. لقد وضعنا لك الخطوط الرئيسية ونترك الباقي لاجتهادك الشخصي، احتفظي دائماً بحراعيد طبيبك وأوقات دوامه وتذكري أنه يفضل غالباً أن يراك في عيادته إلا إذا دعت الحاجة القصوى للزيارة البيئة.

### الأشعة السينية

كل شخص معرض إن شاء أو أبي لكمية علمودة من الأشعة السينية التي تأتيه من البيئة. وأن كانت هذه الاشعة قابلة للتعزين في الجسم فعلينا أن ناخذ كل اعتبار لأي كمية نكتسبها وخاصة تلك التي من صنع الإنسان وعلى رأسها الأشعة السينية المستعملة طبياً. هنالك قاعدة أماسية تنص على أنه لا يجوز تعريض أي شخص للأشعة إلا إذا كانت ضرورية. إن كمية الأنمة المستعملة للأهداف الروتينية في التشخيص ضيلة لا يمكن من خلالها إيذاء الانسجة، إلا أنه يجب أن لا ننسى أن أي كمية من الأشعة تصيب الجهاز التناسلي قد تلحق أذى بالجينات يعجع المروردة ضمن الكروموزومات في خلايا الخصية والميض وتسبب تشويها خلقياً. قد لا تلاحظ هدامات جداً عند الجنين، ولهذا يجب عدم تعريض الحامل للأشعة إلا في الحالات لضوران حساسان جداً عند الجنين، ولهذا يجب عدم تعريض الحامل للأشعة إلا في الحالات.

كان يعتقد سابقاً أن تعريض الجنين لمالأشعة قد يقود إلى ما يسعى بابيضاض الدم Leukaemia ولا أنه لم يثبت هذا بالدليل القطعي وطبعاً لم يثبت أيضاً أنه قد يستفيد مباشرة من الأشعة، ولهذا يجب تفلديها بقدر الإمكان وموازنة ضرورة التعرض لها من الابتعاد عنها. لا تسبب الأشعة إذا أعطيت بكمية قليلة تشوهات مباشرة للجنين كها ولا تسبب أي أذى ملحوظ

تؤخد صورة أشمة للصدر في بداية الحمل في بعض المستشفيات بشكل روتيني تحت حماية البطن بعازل من الرصاص لكي لا تصل الأشمة إلى الجنين ولكي لا يحسسه أي أذى، وبالمثل لا يتعرض الجنين لأي مصاتب أو خطر عند القيام بصورة شعاعية للأسنان خلال الحمل.

## التطعيم في أثناء الحمل

لا اعتراض على القيام بالتبطعيم المعتاد في أثناء الحمل إلا أنـه يفضل ولأسبـاب واضحة

#### الحسل

الابتماد عنه في الأشهر الثلاثة الأولى (١٤ أسبوعاً). يسري مقعول التطعيم غمد مرض الجدري Smailpox لمدة ثلاث سنوات ولهذا إذا كنت عازمة على الحمل فتأكدي من عدم انقضاء هذه المدة. أما إذا كانت هذه المدة ستنقضي خلال سنة فننصحك بتجديد التطعيم قبل الحمل.

يمنع منماً باتاً تطعيم الحامل ولأول مرة في حياتها بلقاح الجدري Smallpox إلا في الحالات الضرورية جداً مثل اختلاط الحامل بجريض الجدري أو إذا كانت هناك موجمة عامة من هذا الوباء.

قد تكون إصابة الحامل بشلل الأطفال حادة جداً ولهذا تأكدي بأنك قد تلقيت هذا اللقاح قبل العزم على الحمل وحاولي إذا لم تكوني قد تلقيته الحصول عليه بأسرع وقت يمكن.

يكن أخذ لقاحات ضد الحمى التيفية Typhoid نظيرة التيفية Paratyphoid الكوليورات المحال ا

### الأدرية

سوف يناقش موضوع تعاطي الأدوية في أثناء الحمل في فصل ١٤. إن القاصدة الذهبية العامة هي أن تمنع كل الأدوية خلال الحمل إلا بإذن من طيبك. هذا ومن المعروف أنه يمكن تعاطي الأقراص المانعة للتقيؤ في بداية الحمل بكل طمائية وكذلك الشراب القلوي لمعالجة سوء الهضم والأسبرين Aspirin والكودتين Codeine أو الباراسيتامول Paracetamot لألم الرأس وبعض الحالات الأخرى.

إذا كنت عازمة على الحمل وتتعاطين في نفس الوقت بعض العقاقير مثل المهدئات والأتواص المنومة فمن الأفضل أن تبحثي موضوع عزمك على الحمل مع طبيبك قبل الشروع به. أما إذا كنت حاملاً وتتعاطى هذه الأدوية فعليك أن تخبريه بأسرع وقت ممكن.

## ١٢ . منغصات طفيفة

# ۱۲ منغصات طفیف

تعاتي معظم الحوامل من بعض منقصات الحمل الطفيقة جداً والتي لا يكون لمعظمها أي اعتبار أو أهمية، إلا أنهن قد يقامين أحياناً من أعراض لا بد وأن تؤخذ مأخذ الجد. إن هدف ملما الفصل هو وضع قائمة بهذه المنتصات أو المشاكل ثم مناقشة كل واحدة منها على حدة مع تقديم الاقتراح اللازم لملاجها وبيان أهمية مراجعة الطبيب بخصوصها. قد يعتقد البعض أن لا أننا نرى بالتحرف الحياء إنهيا، إلا أننا نرى أنه المنحروب التطرق لسردها أو التحرض اليها، إلا أننا نرى أنه من المكتمة حقاً التحرف عليها ومناقشتها والتأكيد أيضاً للحامل بأن ليس ما أي رد فعل عكسي من المخدمات أن التحرف عليها ومناقشتها والتأكيد أيضاً عند في في المحلى. إن بعض المنتصات على الصداع، الرشع، التحب أرائم الظهر تحدث أيضاً عند في فرالله المناقب المائد، ولا تنظيل والشخال بالها.

لا يوجد أي مكان لحرافات الرعب في عالم التوليد الحديث. إن القصص التي تنهال على الحامل عن يسمون بالأصدقاء والمخلصين والآفارب عن أعراض ومشاكل الحمل، كثيراً ما يكون بالغاف فيها جداً. وعلى كل حال إننا نتموض هنا عمداً لبعض هذه الحالات زيادة في طمأنة الحامل ولكى لا تعير هذه الحرافات أية أهمية.

لقد ركز هذا الكتاب على قائمة طويلة من المنعسات الطفيفة بينا تفاضى عمداً عن مناقشة بعض المشاكل مثل الولادة الصعبة والمخاض الطويل، أما السبب في ذلك فهو كون هذه المشاكل قد أصبحت من النوادر فعلاً في الطب الحديث، ولهذا أعمطيت الأولوية والأهمية للشائع من منكدات الحمل التي قد تقلق راحة الحامل وتؤثر في هنائها.

لما كِانَ الهَدَفَ هُو أِيضَاحُ ومَعَالِحَةً بِعَضَ المُشَاكِلُ التِي قَدَ تَطُوأً فِي أَيْهَ لَحَظَة خلال الحمـل

وبعد الولادة، بات من الضروري أن نكرر مناقشة نفس الأعراض في أقســـام مختلفة من هـــلـا الكتاب وخاصة حين التعرض لمشاكل شائعة مثل التقيؤ والصداع.

#### الغشان

إن الشعور بالتقيؤ يعتبر من الصفات المرافقة للحمل. تختلف حدة هذا الغثيان مسعده من شخص لآخر، كما وتتغير حتى عند نفس الحامل، من حمل لحمل. يظهر الغثيان في الأغلب عند الصباح إلا أنه قد يجدث أيضاً في أي فترة من النهار وقد يكون من الشدة بحيث يستمر طهلة اليوم. كثيراً ما يؤدي الغثيان الشديد إلى التقيق، إلا أنه قلما يزعج راحة الحامل في أثناء الليل، مع أن هذا قد يجدث عند النهوض من الفراش بشكل مفاجىء.

يبقى السبب وراء هـذه الظاهـرة مجهـولاً ، إلا أنه من المرجـح أن يكـون حصيلة صـنة عوامل:

 ١ ـ ما من شك فيه أن التغييرات الهرمونية الحاصلة في بداية الحمل تؤثر في الجسم، ومن المحتمل أن تجعله معرضاً لكل من الغثيان والتقيق.

٢ - إن التغييرات الكيميائية التي تحصل في بداية الحمل في الجسم قد تساعد أيضاً على التقير.

٣- تفرز الهرصونات التي لها أثر كبير في تغيرات الجسم من الجسم الاصفر في الميض، إيان الأشهر الثلاث الأولى من الحمل ليكتمل بعدها تكوين بناء المشيمة، والتي تأخذ هي بدورها في إنتاج وإفراز هذه الهرمونات. يعتقد أن الهرمونات المفرزة من المشيمة أقل تأثيراً في الجسم نتيجة اختلاف بسيط في تركيبها، إلا أنه لم يتم إثبات هذا الاحتمال بالدليل القطعي علمياً.

٤ ـ بحدث هرمون البروجسترون Progesterone في بداية الحمل تراخياً في العضلات الناعمة المبطنة للأوردة الدموية ممما قد يسبب هموطاً في الضغط. إنه لمن الثابت علمهاً أن هبوط الضغط قد يكون مصحوباً بالغثيان والتقيق، بالإضافة إلى التغييرات التي تحدث في الجسم.

عوامل نفسية: لقد اعتبر منذ قديم الزمن أن للعوامل النفسية دوراً كبيراً في المساعدة على العنائل التعلق المنافل المعامل المعاملة المعا

تعبر ظاهرة الغنيان من أولى ظواهر الحمل ويأخذ الشعور به أو بالتقبؤ أشكالاً غنالمة تتغير من حامل إلى أخرى، بل ويتغير شكلها أيضاً عند نفس الحامل من وقت لأخر في اثناء اليوم ومن نترة لأخرى إبان الحمل، وقد لا يظهر إلا بشكل شعور بالامتلاء في المنطقة العلوية من البيطن أو قد يكون من القوة بحيث يأتي بجوجات متعددة كـل منها مصحوب برغبة الاستفراغ.

تصاحب الغثيان عادة أهراض أخرى جانبية طفيقة ، منها فقدان الشهية للصحوب بهبوط في الهزت خلال الثلاثة أشهر الأولى من الحمل والذي يعتمد في نسبته على حدة الغثيان .

من الغريب أنه تصاحب أحياناً بعض أنواع الشيان الرغبة في الأكل، إلا أنه ورغم هذا الشعور بالجوع لا يمكن تناول إلا القليل من الطعام. كثيراً ما تظن الحامل أنها ستنهم طبقاً كبيراً من الطعام، لتفاجأ عند تحضيره والبده به، أنها لا تستطيع تناول أكثر من كمية قليلة من، لأن هذه ستجعلها تشعر بالشبع وتلاحظ بعض النسوة أن كمية قليلة من الطعام تساعد في شفائها فعلاً من ظاهرة الغثيان، بينا تتحكم هذه الظاهرة بفتة أخرى لدرجة أنها تضطر لوضع أصبعها في حلقها حتى تستفرغ لترتاح.

تسوء حالة النثيان بتناول الأطعمة الدهنية وكذلك بالتعرض لرائحة الدهن وخاصمة عند القل، و ولذا ننصحك بعدم التعرض له.

هنالك عوامل كثيرة معروف عهما أنها تعرض الحامل للتقيق، وطبعاً يُختلف تأثيرها من حامل لأخرى، ومن حمل إلى حمل عند نفس الشمخص، أما التدخين فييقى أبسط مثل على ذلك. إنه من المدهش فعلًا أن الكثير من النسوة يكرهن احتساء القهوة والمشروبات الروحية في عطلم حملهن.

غنلف درجة الشعور بظاهرة الغثيان من إحساس بسيط لفقدان الشهية إلى اضطراب عام في كل منطقة البطن، تؤدي بك إلى الرغبة بالتنبؤ وكالما إذوادت حدة الغثيان ازداد احتمال الاستفراغ. هذا ولا يمكن التكهن منى سبيدا أو كيف سيكون وإلى منى سبستمر، إلا أن العزاء لللك هو القول القديم المألور أنه كالم زادت حدة المغيان تأكدنا من جودة الحمل، كما أنه من المؤكد أنه كلما تعرفضت إلى موجات أكثر من العثيان قل احتمال تعرضك للاجهاض. هذا ولا يميز اعتبار العكس لهذه القاعدة صحيحاً، أي أنه إذا لم تتعرض سيئة للاستفراغ فعلا يعني هذا اعبار العكس لهذه القاعدة صحيحاً، أي أنه إذا لم تتعرض سيئة أنصائي الولادة أن يلاحظوا بعض الغثيان والتقيؤ عند مرضاهم في الأشهر الثلاثة الأولى من الحلم الذا إنها تدل فعلاً على حمل هوى.

لا يتطلب الفثيان عند معظم الحوامل أي علاج، وكل الذي بلزم هو التأكيد لهن بأن هله الظاهرة طبيعية تختفي عادة عند نباية الشهر الثالث (الأسبوع الرابع عشر). إن هذا التأكيد لهن، بالإضافة إلى ترتيب وجباتين ونشاطهن اليومي، سوف يساعدهن على الصير وتحمل هذه المنتصات من دون أي مضاحفات.

يختلف رد فعل الغنيان والتغيرة من امرأة الأخرى، فيينيا يتقبل البعض هذا دون أي ملاحظة أو تعليق، نرى أن البعض الاستغراغ، أو تعليق، مذا أيضاً على الاستغراغ، فيينيا تشعر بعض النسوة بالارتياح عند التقيؤ يلاحظ أن البعض الآخر يشكو منه بكل لوعة. هذا ولا توجد وصفة واحدة تزيل كل هذا العناء دفعة واحدة، إلا أنه يمكن الحصول على الكثير من المساعدة والتخفيف إذا اتبعن بعض التغييرات الووتينية البسيطة في الوجبك. تذكرى:

- ١ \_ أن التقيؤ والغثيان ظاهرتان طبيعيتان من مظاهر الحمل.
- ٢ ـ أن هذه الأعراض غير دائمة، وسوف تختفي عند حوالي الأسبوع الرابع عشر (نهاية الشهر الثالث).
- عادري فراشك ببطه وحاد بعد أن تكوني قد تناولت فطوراً خفيفاً في الفراش، مثل كمية
   قليلة من الشاي والحبر للحمص أو البسكوت.
- تناولي العديد من الوجبات الصغيرة مع كميات قليلة من السوائل وحاولي أن تتناولي بعض
   الشراب في فترات ما بين الوجبات.
  - ٥ \_ تحاشى تناول الأطعمة الدسمة.
  - ٦ ـ إبتعدي عن الأشياء التي توحي لك بالغثيان أو التقيؤ.
    - ٧ \_ إمتنعى عن ارتداء الملابس الضيقة جداً.

عليك أن تراجعي طبيبك إذا استمر القيء ما بعد الشهر الثالث، وإذا عاد مرة ثانية في نهاية الحمل.

يمنع تعاطي الأدوية بشكل عام في الأشهر الثلاثة الأولى من الحمل، أما إذا استمر الفيه، وبشكل عنيف، عندتن يمكن السيطرة عليه بتناول بعض الأقراص المعينة، بكل طمأنية ودون تحسب، إذ أنه ليس من المعروف عنها أنها تعطي أي رد فعل عكسي على تطور الجنين، إلا أنه ومع كل هذا يجب أن لا تأخذي أي قرص دون الرجوع إلى طبيبك. تذكري عند تناوئك لهذه الأقراص بأن مفعولها يستمر ١٢ ساعة تقريباً، ولهذا خذي قرصاً قبل اللجوه إلى النوم، حتى تبدي حدوث الغثيان عند النموض في الصباح، كما واحرصي على أخذ حبة في الصباح، حتى يستمر مفعولها إلى المساء. تُعرَض بعض هذه الأقراص بعض الناس للشعور بالنوم، ولهذا عليك إن تستشيرى طبيبك بهذا الحصوص إذا كنت تقودين السيارة.

## القيء عند الصباح

إن الشعور بالغنيان أو القيء عند المساح morning stekness من العلامات القديمة المسيزة والمرافقة للحصل، والتي يتعرض لها معظم النسوة، ولو مرة واحدة في أثناء حملهن. هذا وليس من الضروري أن مجدث القيء فعلاً إلا أنه قد تواجه الحاصل الشعور به. كيا أنه ليس من الضروري أن مجدث فعلاً عند الصباح إذ أنه قد مجصل في أي وقت من أوقعات اليوم حتى أن يعض النسوة يعانين من حدوثه فقط عند المساء.

قليا بحدث الفيء عند الصباح، نظراً لكون المعنة خالية من الطعام ولاحتواتها فقط صل الإلوازات المخاطبة. أما الذي يحدث في الواقع فهم الشعور والرغبة فيه، وتزيد عادة عند السمال أو التعرض لمراتحة الأطعمة المطبوخة بالدهنيات كها أن همذه الوغبة تزيد بتناول الماكوت اللصمة.

إن عملية التميّو مزعجة جداً، وقد تسبب إذا تكررت لعدة مرات وفي فسرات متلاحقة بعض الآلام في عضلات البطن، إلا أنها سرعان ما تختفي بعد مرور بضع ساعات من الوقت درن أن تشرك أي آثار جدية. نؤكمد لك أيتها الحاصل، أن التقيّو لا يلحق الأذى بطفلك أو بحملك، مع أنك قمد تشعرين إذا تصرضت للقيء الشديد، وكأنك تدفعين بكل حملك للخارج. إن هذا طبعاً ما هو إلا مجرد شعور فقط ولا داعي حتى للقلق بأن يسبب هذا تبذلاً في مضلات حوضك (جهيطة).

لا ترجد قواعد ذهبية راسخة لعلاج القيء عند الصباح يكن تطبيقها على كل حامل دون تميز، إذ أن كل امرأة تختلف عن الأخرى، كيا أن تجاريها للقيء قد يختلف من أسبوع الأسبوع، بل من يوم لأخو. إن استعمال الحكمة والمقل في اتباع القواعد الأساسية البسيطة لعلاج الغثيان يؤتن عادة إلى نتيجة إيجابية في معظم الأحيان إذا لم يكن فيها كلها.

قد يكون من الضروري في بعض الأحيان استعمال بعض العقاقير ومن أقواها وأكثرها شيوعاً في الاستعمال مضادات الهيستامين sanifhistamines هـذا وقد طور بعضها لـلاستعمال خصيصاً في بداية الحمل بينها يمنع تناول البعض الآخر منها في هذه الفترة، وهذا إياك أن تتناولي

أي علاج دون العودة إلى نصيحة طبيبك.

إن أحد أسرار السيطرة على الغثيان في بداية الحمل، وبالتالي التحكم في التقير، هو تناول وجبات صغيرة في فترات متعددة، وأن تمتنعي عن تناول الطعام الدسم والمسبب عادة للقرم. خذى ممك عند النوم قطعتين من البسكوت وضعيهما في علبة سهلة المنال بجوار سريرك، إذ أن تناولها قد يساعدك على تجنب الغثيان، عند القيام في أي وقت، سواء أكان ذلك في الليل أو عند الصباح، وحاولي أن تأخذي معها كوياً دافئاً من الشاي المحلي، وأن تؤجلي النهوض من الفراش إلى ما بعد خس عشرة إلى عشرين دقيقة من هذا. يمكنك أخذ فيطور خفيف بعد مناعة من النهوض مؤلف من كمية بسيطة من الكعك المحلى مع قليـل من الحليب بالإضافة إلى البيض المسلوق وكللك الخبز المحمص والمربي أو العسل، إلا أنه عليك تفادي استعمال الزبدة وإضافة الكثير من الحليب إلى القهوة أو الشاي . يفضل أن تأخذي ، إذا استمر الغثيان أو التقيؤ الشديد، وجبة خفيفة كمل ساعتمين في أثناء النهمار مؤلفة من الخبــز المحمص الحالي من الــزبدة، أو من البسكوت مع أي نوعية من السوائل تشتهينها ولا تثير القيء لنفسك، كما ويمكنك تناول بعض الحساءات كمقبلات إلا أننا نعود فنكرر بأنه عليك تفادي الأكل النمسم ما أمكن. إن الحليب، ومع كونه غذاء في منتهى الجودة، قد يساعد فعلًا على جلب الغثيان والتقيرُ في هذه المرحلة من مراحل الحمل، ولهذا تجنبيه إذا لاحظت أنه يسبب لك ذلك. أما من ناحية أخرى، فإنه في غاية الأهمية أن تشربي ما باستطاعتك من السوائل دون أن تعرضك للقيء، كما وعليك أن تأخذي كمية كافية معقولة من السكر والكلوكوز، المضافة إلى السوائل.

تفقد معظم الحوامل بعض الوزن في الأشهر الثلاثة الأولى من الحمل، وقد يصل هذا إلى مقدار أربعة كغم وحتى في بعض الحجان إلى سبعة كغم. إن خسارة أربعة كغم في امرأة ذات وزن علاي (أو سبعة كغم عند سيدة وزنها فوق الطبيعي) ليس له أهمية كبرى، أما إذا تعدت الحسارة الوزنية أكثر من هذا، فتدل عادة على الإفراط والاستمرارية بالقيء، وفي مثل هذه الحالة عليك بالاستشارة الطبية. لا بد للغثيان والتقيؤ أن يقلا ما بين نهاية الشهر الثالث ومنتصف الشهر الرابع (عمر) كيا أنه لا بد أن يختفي ما بعد منتصف الشهر الرابع (نهاية الأسبوع الرابع عشر) كيا أنه لا بد أن استعادة الاكتساب في الوزن. نؤكد لك أنه ليس لفقدان الوزن البسيط هذا أي أهمية إذا استعادة الاكتساب في الوزن. نؤكد لك أنه ليس لفقدان الوزن البسيط هذا أي أهمية إذا

فورد أدناه شالًا للغذاء اليومي للمريضة التي تقاسي من الغثيان الشديد والمصحوب أو غير المصحوب بالتقيق: تناولي صباحاً وفي الفراش قطعتين من البسكوت أو شريحة من الحيز المحمص والحلالي من الزينة مع كوب داقء من الشاي المحتوي على السكر والقليل من الحليب. الفطور: (صاعة بعد البيرض) تناولي بعض الكمك مع كمية قليلة من الحليب والسكر بالإضافة إلى الحيز المحمص الحالي من الزينة والبسكوت أو البيض المسلوق مع الشاي أو الفهوة المحتوية على السكر والقليل من الخلس.

فترة الضحى: تناولي بعض الحليب مع البسكوت أو الخبز المحمص.

الغداء: شورية بالإفسافة إلى الدجاج المسلوق أو السمك المشوي، ويمكن أيضاً تناول يعض الخضار وكذلك الفواكه الطازجة أو الفواكه المحلاة بـالسكر. أمــا من ناحيـة السوائــل فنتمج بعصير البرتقال والليمون أو الماه العادي .

فترة العصر: تناولي الشاي أو القهوة أو عصير البرتقال مع البسكوت أو قطعة من الكعك.

فترة المساء: خبز محمص من دون زبدة، بسكوت، كعك، الشاي أو القهوة مع القليل من السكر أو أي نوع من للشرويات الحالية من الكثير من الحليب.

العشاء: تناولي بعض اللحوم، السمك، أو البيض الذي لم يجهز بطريقة القلي مع خضار مسلوقة أو سلطة طازجة، ويمكن إتباع هذا بالقسواكه السطازجة وإنهاء وجبتك بالبسكسوت مع الفهرة أو الشاي.

وجبة ليلية: بعض البسكوت مع الخيز المحمص دون إضافة الزبسة إليه مع كوب من السوائل ويفضل الماء في هذه الحالة.

من الملاحظ أن الأطعمة والمشروبات المثلجة أقل إثارة للغثيان من الساخن منها.

لا غر النسوة المحظوظات بتجربة النثيان أو التقيق في مطلع حملهن، بينها يتعرض البعض الآخر للقليل منها. أما الفتة غير المحظوظة والتي تقامي من غثيان حاد مع نقية متكرر تجد أن الأخر في نفس اليوم، وأنهن يتعرضن لأيام تكون أكثر سوءاً من غيرها. إنه لمن المسلم به أن تعرض الحامل لبعض الضغوطات أو الصعوبات يجعلها بيالة لغثيان أو تقيق أشد. تتميز بعض الأحمال بأن تصبح هذه الأعراض أكثر حدة وقسوة عند ألماء ويندر ظهورها عند الصباح. أما السبب في ذلك فيبقى مجهولاً، ولا نصدق الإدعاء القاتل بأن بعض الأمهات يتدعن هذه المظاهرة للتأثير على أزواجهن وكسب عطفهم بعد عناء يومهن الأمول. إن الاعتقاد السائد كثيراً بأن للعوامل النفسية أشراً كبيراً على تسبب التقيق عار على الأطلب عن الصبحة، ويكفى إثباتاً لذلك أن الكثير من النسوة، والمعروف عنهن الاتزان يفاسين

فعلًا من هذه الظاهرة التي لا يمكن معالجتها بالطرق أو العقاقير النفسية.

هنالك نصيحة قديمة في غاية الأهمية، وهي أنه كليا النزمت الحامل أكثر بواجباتها ونشاطاتها الشخصية، قل تعرضها لظاهرة الغثيان والتقبؤ، ويصدق القول هنا بأن الفئة المعرضة للغثيان والتقبؤ هي أقلهن الشغالاً، ومن هنا نرى أهمية الاستمرارية في عملك أو استمرارية نشاطك المنزلي، آخذين بعين الاعتبار أنها ما هي إلا ثلاثة شهور وتختفي بعدها كل المشاكل.

ابتعدي عن الرئاء لحالك، ولا تورطي نفسك في طبخ المأكولات الـدممة أو المقالي بغية ارضاء باقبي أعضاء العائلة، اللذين عليهم أن يضحوا من أجلك ريثيا تتخلصين من عتك. هذا وقد تساعدك كثيراً مزاولة المقايل من النشاطات الخفيفة خارج المنزل، إلا أنه عليك أن تبعدي عن التمارين العنيفة والتي قد تحرض فعلاً موجات من الغثيان وأحياناً القيء لليك.

## القىء المفرط

قد تتمرض الحامل في بعض الأحيان إلى قيء شديد مفرط Hyperemesis بتكرر هذة مرات خلال النهار، وفي مده الحالة ما عليها إلا أن تخبر طبيبها بذلك. إن التغير الحاد الشديد قد يستلزم دخول الحامل إلى المستشفى لبضعة أيام، لعدم حصول جسمها على كعية كافية من المشويات والتي هو بحاجة ماسة لها. يمكن الكشف عن حدة نقص المؤاد النشوية بفحص بسيط المشويات والتي هو بحاجة ماسة لها. يمكن الكشف عن حدة نقص المؤاد النشوية بفحص بسيط بالإضافة إلى الأعراض السابقة، تصبيح الحامل بحاجة إلى دخول المستشفى. هنالك تعطى سوائل فقط علاة بمادة السكر أو والكلوكوزي، وفي حالة استمرارية القيء يلجأ إلى إعطاه السوائل فقط علاة بمادة السكر أو والكلوكوزي، وفي حالة استمرارية القيء يلجأ إلى إعطاه المحرية موريد في المكنور ويند عنها السوائل أن المناء عنى المؤتف كل الغثيان والتقيرة. بهذا الأسلوب المسارم، تخني الأعراض بسرعة. يسمح للمريفة التي تعمل حاجتها من السوائل على الدينة المريفة التي قوت تشعر فيه بالجوع، وعندها يقدم على كمية أكبر من السوائل (٣٠ سم٣ - ١٠ سم٣) في كل ساعة عن طريق الفم، فإذا لم يعد عالم السوائل بواسطة الوريد.

من الجدير بالذكر أن عدد الحوامل اللواني يتصرضن لهذه الشكلة والمستوجبة دخول المستشفى قليل فعلًا. هذا ونريد أن نؤكد هنا أن استمرارية التقيق ليست عذراً مقبولاً لإباحة الإجهاض. لقد لوحظ عند بعض النسوة غير الراغبات في حملهن تـوقف التقيق عند مصرفتهن برفض طلبهن في الإجهاض، ويحق القول هنا أنه بتقدم الطب وتوافر الملاجبات الحديثة مع إطاء السوائل عن طريق الوريد لم يبق أي سبب مقنع للقيام بعملية الإجهاض بحجة الغثيان أ. التمية.

من النادر أن ينجم التقيق المفرط في الحمل نتيجة مشكلة نفسية طارئة جسيمة، وقد ثبت الإلىف أنه ليس بمفدور العلاج النفسي مد يد المساعدة كما كان يتبوقع، ولعمل مكانه يبقى عموراً في علاج الحالات النفسية التي كانت موجودة سابقاً وقبل بدء الحمل. هذا وقد يكون للهب العائلة المتفهم لوضعها العام وللضخوط التي تئن تحت أثقالها، أثر فعال أكبر من غيره، في معالجة الأمور المؤدنة إلى الإفراط في العنيان والتقيق.

عليك أن تخبري طبيبك إذا استمر التقيق إلى ما بعد الشهــر الثالث أو إذا هــاد إليك بعــد ذلك.

#### مرقان المعدة (الشعطة)

يهب أن لا يخلط بين عسر الهضم وين الشمور بالحرقة heartoum ، فالأخير هو شمور بحرقة في المنطقة السفلية من الصدر وخلف عظمة القص Sternum مباشرة ونتيجة دفع مـواد غذائية بسيطة إلى الأعلى مع كمية مرئة من السائل الحمضي .

تحدث هذه الظاهرة عادة عند عدة نساء رخاصة أولئك اللواتي يعانين من قرحة في المعدة أو في الانفي عشر، إلا أنها أكثر شيوعاً في أثناء الحمل، ولا تدل قطعياً على وجود مثل هذا التقرح سواء في المعدة أو في الانبي عشر وليس لها أيضاً أي علاقة بالرئة. كل الذي يحدث هو أن هرمون البروجسترون الذي ترتفع نسبته بالحمل يعمل على ارتخاء الصمام العلوي للمعدة، وبهذا يتسفى للسائل المعدي الحمضي والموجود عادة في المنطقة السفلية من المعدة، يتسفى لمه الصعود إلى الريء، الذي هو حساس جداً للاحاضى، فإذا تعرض كثيراً لقذف السائل الحمضي من المعدة إله، يصاب بالالتهاب. إن التهابه هذا يجمله حساساً أكثر فاكثر عند الملامسة بالحامض مرة اخرى، ومن هنا ينشأ شعور الحرقة عند «رأس القلب» (ما خلف عظمة القص).

إن تضمخم الرحم بالإضافة إلى ما سبق، يساهد على دفع للعدة، مما يسبب قلف المواد الحمضة إلى الأعل. من المسبب الأحكام المحافظة المحمضة إلى الأعل. من المسببات الأحرى أيضاً أن الرحم يدفع بالأصلاع إلى الجانيين وبذلك تتشد عضلة المجاب الحاجز إلى الخارج، مما يعمل على انساع فتحة المريء الموصلة إلى المعدة المعافظة بعضلة الحجب الحاجز، بهذا يسنى لمحتويات المعدة الحميضية التسلل بكمية أكبر إلى المرابع عمل الخارع، عن الشعور بهذا الحرقة، ابتلاع بعض الحواء ثم قلفه مرة أخرى إلى الخارج ولا يسحنا هنا إلا التعلق بأن هذه العملية تزيد مسوءاً إذ أن الهواء

الحبل

الصاعد يجلب معه حوضة أكثر تساعد في تنشيط إثارة المريء.

لا تصعد عادة محتويات المعدة إلى المريء في حالة غير الحمل إلا في حالة وجود فنق في الحجاب الحاجز عند منطقة اتصال المعدة به. إن وجود مثل هذا الفتق عند امرأة، يعرضها عند الحمل إلى التصعيد من صفاته وخاصة الشعور بآلام الحموضة.

يزيد الشعور بالحرقة عند مهاية الحمل، وخاصة عندما توضع الأضلاع السفلية تحت ضغط متزايد. يتضخم حجم هماء المشكلة عند الحمل بتوأمين أو آكثر، أو في حالمة الاستسقاء الأمنيوسي، كها وتلاحظ بالذات عندما يكون رأس الجنين في المنطقة العلوية من الرحم. يخفي هذا الشعور هادة بعد أن يتعدل وضع الجنين.

راجعي طبيبك إذا استمرت هذه الحوقة أو أصبحت مصدر ازعاج كبير لك، مع العلم بأنه كثيراً ما يصعب معالجتها تماماً لكونها متعلقة بوجود الحمل وتزول عند انتهائه. وكما ورد سابقاً، يعزى السبب فيها جزئياً إلى الحموضة المتوفرة في المعدة والتي يمكن معادلتها بتناول القلويات مما يساحد على إيادة الألم أو تخفيفه جزئياً. أما السبب الثاني لهذه الظاهرة فهو تصاعد عنويات المعلة إلى المريء، ومن الممكن علاجه أيضاً.

إن تناول كميات كبيرة من المواد القلوية لمعادلة حموضة المعدة، سوف يساعد في الواقع طل غفيف هذه الأعراض، إلا أن ذلك سيكون فقط لمدة وجيزة ويجمعها في الهاية أكثر سوءاً، إذ أن رد فعل المعدة لتعاطي القلويات سيكون إنتاج مزيد من الحامض. إن الطريقة المثالية لمعالجة مثل هلمه الحالة هي أخذ كمية قلبة من القلويات لمعادلة عتويات المعدة، ثم مص حبوب قلوية، إذ أن ذوبانها في لعاب الفم يكسو بجرى المريء بشكل مستمر بالسائل القلوي، وهذا سيممل على معادلة أي مادة حضية تقلف من نجويف المعدة إلى المريء، ويالتالي يعطي الأخير بجالاً للنفي. يتوقف الشعور بالحموضة بمجرد أن يختفي التعاب المريء، ويكفي استعمال أي نوع من أنواع الحبوف اللهذة المنادولة. إن أفضل طريقة لاستعمالها هي أن يضخ ربع قرص مباشرة ثم يوضع ما تبقى ما بين المئة والحقد حتى يتسنى له الدويان البطيء خلال الشلاث أو الأربع ما عانات المتعقد عا عنال الشادية.

إن استعمال حليب المغنيسيا فعال جداً في معالجة حرقة رأس المعدة ويتطبق القول أيضاً على خليط المنيوم هايدروكسيد Magnesium hydroxide وخليط ماغنيسيوم همايدروكسيد Magnesium بالمريء وتجمله غير قابل المشاء المجلن للمريء وتجمله غير قابل للشعور بالحرقة بواسطة الحامض المعدي وجدًا يتسنى له الوقت الكافي لتغذب على الالتهاب

حاولي تجنب التوابل القويـة، واعتمدي عـلى أخذ كميـة قليلة من الطعـام، كما يجب أن

ينهاي اخذ وجبة كبيرة وخاصة قبل اللجوء إلى القراش. من الملاحظ أن حرقة رأس الممنة يكون إحدى مصاحبات الإفراط في زيادة الوزن والإكثار من تناول المواد النشوية ومن هنا يجب فيبط نفسك عن هذه العوامل.

تزداد شدة حرقة رأس المعدة عند الليل وبعد الاسترخاء في الفراش، ويمكن التغلب على هذا بوضع عدة وسائد تحت رأسك بدألاً من واحدة، حتى تمنع تسرب محتويات المعدة بسهولة إلى الجزء العلوي منها، ومن ثم إلى المريء. يمكن بشكل عام، الاستفادة من القاعدة التي تنصح ينجنب أي وضع قد يساعد عمل انسياب سوائل المعدة إلى الأعل مثل الاستلقاء مستوية، وتماشي ندني الرأس تحت مستوى الصدر، والذي يحصل عند الانتخاء للقيام بمض الوظائف

## إفراز اللعاب المفرط

إن ازدياد كمية اللماب excess salivation من مشاكل الحمل النادرة وتكون عادة نتيجة إفرازات شديدة وبكمية كبيرة من الندد اللعابية في القم . إنه من للؤسف حمّاً أنه كثيراً ما تزدي مله الظاهرة إلى راتحة كريمة لتكون مصلر إزعاج وحرج للحامل وقد تضمها تحت عب منفيي ماثل . هذا وقد يمثلي القم بفيض كبير من اللماب بحيث يستحيل على الحامل ابتلاعه وتضطر لهمتي كميات كبيرة منه في منديل سرعان ما يبتل خلال ٢٠ - ٣٠ دقيقة .

تبلغ كمية اللعاب الذي يتتجها الجسم حتى في الحمل الطبيعي حوالي ١٥٠٠ مسم". يتم إنتلاع هذه الكمية الكبيرة يشكل تلفائي وغير ملحوظ كالتنفس ووميض العينين. يختلف رد فعل كثرة اللعاب في حدته من حامل الأخرى، إلا أنه من السهل تصور الحمل الذي يئن تحت وطائه شخص عليه أن يتخلص بالبصاق، من كمية تتراوح ما بين ١ - لم 1 لشر خلال ٢٤ ماعة.

ساد الاعتقاد أخيراً بأن ظاهرة اللعاب ليست إلا نتيجة رد فعل نفسي وليس لها أي علاقة بالإنتاج المتزايد من كمية اللعاب. إن الحالة النفسية هذه تساعد في الدواقع على عدم ابتلاغ اللعاب وتقود بالتالي إلى حشده في الفم وتصديره للخارج. إن علاج مثل هذه الحالة إذا وجدت صعب جداً إن لم يكن من المستحيل، أما الطريقة المثل لمذلك فهي مناقشة الحالة النفسية المحامل. إن استعمال مادة الاتروبين Atropine لمتخفيف إفراز مادة اللعاب، قد باء بالفشل لائه بعين الحامل عن عارسة عملية المبلد. هذا وقد يتحسن الوضع كليا تقدم الحمل، إلا أنه يسيطر ط الحامل عادة حتى الولادة ويختفي تلقائباً بعدها. إنه لمن حسن الحفظ أن هذه الحالة ليست شائمة، وقد أصيحت مارحظتنا لها أكثر ندرة.

### تكرار الإدرار (تعدد البيلات)

إن ظاهرة تعدد البيلات frequency of micrurition أولى علائم الحمل المبكرة، وقد تستر في بعض الأحيان وتعتبر شيشاً عادياً حتى الولادة. تلاحظ معظم النسوة هذه النظاهرة عند النهوض من نومهن وفي اثناء النهار، أما السبب وراء ذلك فيبقى مجهولاً، إلا أنه من المحتمل جداً أن يكون نتيجة زيادة كمية الدم المغذية للمثانة، والتي تكون نتيجة ازدياد تدفق اللم في الرحم وفي الحوض بشكل عام. لا توجد هنالك أي طريقة يمكن استعمالها للسيطرة على هذه الظاهرة، إلا أننا نتصبح الحوامل اللواتي ينزعجن من القيام خلال الليل، بالمحوف عن أخذ السوائل ما بعد الساعة الثامنة ليلاً، وقد لا يكون هذا جديراً بالتنفيذ لأن مصظم النسوة لا يتهضن إلا مرة واحدة خلال الليل.

يسبب التهاب المجاري البولية الرغبة المتكررة في الإدرار ثم السرعة في تنفيذ هذه الرغبة، ويكون مصحوباً عادة بالم قبل أو خلال عملية الإدرار. لاحظي أنه عليك استشارة طيبك إذا كانت الرغبة هذه في كثرة الإدرار مصحوبة بالألم أو بالحرقة أو كان الإدرار ممزوجاً بالمم، إذ أن هذا يشير إلى حدوث التهاب في المثانة أو في المجاري البولية.

كليا تخطى الحمل منتصف الشهر السابع (الأسبوع الثلاثين)، قارب الرأس مدخل الحوض أو أصبح محجوزاً به، وفي كلا الوضعين يساعد هذا على إثارة المثانة إذ تكون النتيجة الكثرة في الإدرار غير المصحوب بالأم أو الحرقة. تختلف نسبة تكرار هذه العملية إلا أنها قد تصل مرة كل ساعتين وحق في بعض الأحيان كل ساعة. إن هذا لا يضير بالحامل، ما دام غير مصحوب بالألم، فلا داعي للظن بحدوث التهابات في المجاري البولية. نكرر القول هنا مرة أخرى أنه لا يمكن معالجة رغبة التبويل المتكررة الناتجة عن ضعفط الرأس على المثانة.

تعود الرغبة الشديدة في التبول مرة أخرى عند نباية الحمل وعندما يكون الرأس نازلاً في الحوض. في مثل هذه الحالة، لا يوجد متسع في الحوض لكلا الطرفين: المشانة البولية ورأس الجنين، وتكون النتيجة أن ترتفع المثانة إلى التجويف البطني حيث يمكن ملاحظتها عنما تمثل. مرة أخرى، لا يمكن معابخة هذه المقاهرة في هذه المرحلة من الحمل إلا أنه من المهم جداً، التأكد عن طويق طبيك أنك لا تعانين من النهاب في المجاري البولية، إذ أن علاجه في هذه المرحلة في غاية الإعمرية.

## الرغبة في الإسراع بالتبويل (الزحير البولي)

تشعر الحامل في الستة إلى الثمانية الأسابيع الأخيرة من الحمل برغبة شديدة في الإسراع إلى

<sub>المر</sub>حاض لتغريغ مثانتها urgency of micturition . إن هذه ظاهـرة عابـرة، إلا أنها قد تكـون في متهى الإزعاج.

## عدم التحكم في ضبط البول (سلس البول)

يستعمل هذا الاصطلاح عادة للتعبير عن ضعف أو عدم مقدوة المثانة على حصر البول، فكيراً ما تلاحظ عدم سيطرة الحاصل عند نهاية الحمل عمل عملية الإدرار Stress Incotinence وتكون النتيجة أن ينساب بعض البول إلى الخارج دون رغبة منها. قد يحدث هذا أيضاً نتيجة ركل إلجنين للمثانة بركلة قوية أو نتيجة السحال أو العطس، أو حمل الأشياء الثقيلة.

## الصعوبة في السيطرة على التبويل

تعاني بعض النسوة أحياناً من صعوبة التحكم بعملية الإدرار بعد الدلادة وخاصة إذا تعرضت لمخاض طويل أو إلى ولادة صعبة. يمكن التغلب على هذا بواسطة تمارين يمكن ممارستها بعد الولادة وضعت خصيصاً لتقوية عضلات الحسوض، إذ أن هذه التصارين تساحد كثيراً ويسرعة على دعم المثالة للقيام بواجباتها.

### الإمساك

ليس من الضروري استنباط أن كل امرأة تستعمل المرحاض يومياً بأنها تفرغ فعلاً أمعاها كلياً وشكل مُرْض. يكون البراز عادة طرياً وكامل الشكل ليخرج بسهولة ودون أي عناء. تظهر عند بداية الحمل قابلية للإمسالة constipetion انتبجة ارتفاع هرمون البروجسترون الذي يحدث عادة رخاوة في الأمعاء تعيقها عن دفع عنوياتها بالسهولة المتادة بأتجاه المستقيم أو فتحة الشرج، وتكون نتيجة تومع الأمعاء وارتخائها حدوث الإمساك. إن الإمساك بشكل عام نتيجة عادة سيئة، فالنسوة اللواتي اعدلن عمم تلية رفية المستقيم عند امتلائه بالخروج ولعمدة سنوات، يطورن تدريجياً شعوراً بعدم الإحساس بهذه الرغبة، ومع مرور الأيام، وعندما يمثل المستقيم ويكون عشواً بالبراز، يخفى على صاحبه الإشارات الموعزة إليه بالرغبة في الخروج. يصبح البراذ المتذه إلى الخارج. يمكن التغلب على الإمساك وكسر هذه الحلقة المفرغة باتباع بعض القواعد والأنظمة السعقة النالية:

أولاً: يجب تمود اللهاب إلى للرحاض يومياً. ثانياً: عليك أن تليي كل نداه أو ايماز يشعرك بالحروج مها كان ذلك غير ملائم. ثالثاً: عليك أن تتناولي كمية كافية من السوائل لا يقل مقدارها عن لترين في السوم، ومن الملاحظ أن معظم النسوة يشعربن في الحمل أقـل من

المطلوب. رابعاً: من للهم أن تتناولي كمية معقولة من الخضار الطازجة غير المطبوخة وكالمك! الفاكهة الطازجة في كل يوم. إن اتباع هذه التعاليم سوف يساعد معظم الحوامل تجاه مشكلة الإمساك عندهن.

امتنعي عن تعاطي أي عقاقير مسهلة دون استشارة طبيك، أما الكمية اللازمة فهي تلك التي تسلك المية اللازمة فهي تلك التي تساعدك على الحروج يومياً وعادياً. تحاشي أخذ كمية كبيرة من الأمساك مرة أخرى مشحاج موجة من الإمساك مرة أخرى مشحاج بالتالي إلى مسهلات قوية. إن المسهلات القوية غير مرغوب فيها في مدة الحمل لاحتمال تسبها في الإجهاض.

من المعلوم أن بعض أقراص الحديد تُحدث عند بعض السيدات إمساكاً، فإذا حدث هذا لك، راجعي طبيبك حتى يستبدل الأقراص بنوع آخر لا يسبب الإزعاج لأمعائك.

## الشعور بانتفاخ البطن

إن الإحساس بانتفاخ البطن Ensulence تنبجة امتلاته بالغازات هو من مصاحبات مطلع الحمل، بسبب ابتلاع الهواء بغية تخفيف الشعور بالغثيان الشائع جداً في الأشهر الثلاثة الأولى من الحمل. قد ينجم عن امتلاء الأمماء بالتغازات شعور بانتفاخ البطن بالإضافة إلى الشعور بإغراج ربع ، هذا ومن الممكن أن الإمساك ، المصاحب عادة لبداية الحمل، يساعد على إبراز هله الظاهرة ويشكل أوضع . يمكن التغلب على هله الغازات ودم إعادة تكوينها باستمال مواد ملينة خفيفة مثل حليب المافيسية Milk of Magnesia بحركتها . ملينة خفيفة مثل حليب المافيسية القاهرة الغازات الامتناع عن المتكولات المكونة له مثل البصل ، الفاصوليا، البازيلا، السكريات والمأكولات المجففة ، كيا وعليك أن تتعلمي مثل البصل ، الفاصوليا، البازيلا، السكريات والمتحرض لهذه المشكلة .

أما في نهاية الحمل فقد يكون الانتفاخ بالغازات نتيجة وجود حرقان المعدة (الشمعلة)، إذ أن يلع الهواء من الأمور الشائمة لتخفيف ألم الأشير.

### الإفرازات المهيلية

قد تزداد الإفرازات المهبلية vaginal discharge في أثناء الحمل، نتيجة ازدياد التدفق اللموي لمنطقة المهبل وعنق الرحم. يقصد بالإفرازات عادة انسياب كمية تخاطية شفافة بسيطة من المهبل إلى الحارج. قد تأخذ أحياناً اللون الأبيض دون إحداث أي ألم أو حكة. إن حدوث مثل هذا يعتبر ظاهرة طبيعية في أثناء الحمل كما يعتبر أيضاً طبيعياً في سن المراهقة ووقت الإباضة وكذلك قبل أو ما بعد الطمث الشهري بيضعة أيام ويحلث هذا أيضاً نتيجة التهيج الجنسي، وعند بعض السوة اللهامة الشهرية الجنسي، وعند بعض السوة اللهامة المؤازات السوائين بعن الاعتبار وخاصة إذا كان لها واقتحة كريجة أو سببت المأ أو حكة. من الأسباب الشائعة اللافزازات الكثيرة عند الحوامل هو أن حوالي ٥٠/ منهن يتعرضن لما يسمى تجاوزاً قوحة عنق الرحم Erosion إن وجود هذه الفرحة يساعد كثيراً على إفراز مادة مخاطبة ازجة خالبة من أية أون جانية.

تأخذ الإفرازات هذه أحياناً اللون الأصفر، ويصبح لها رائحة كرية نتيجة تعرض قبرحة من الرحم للالتهاب، أو حصيلة التهاب في المهبل نفسه دون تعرض عنق الرحم لأي مرض. يمون الإفرازات في مثل هذه الحالة أكثر غزارة مسببة بعض الآلام في منطقة الفرج. عليك أن تخبري عيادتك، إذا حصل لك هذا، عند أول زيارة تقومين بها لاستلام العلاج اللازم.

تلتثم عادة قرحة عنق الرحم تلقائياً في الأسابيع الأولى ما بعد الولادة، أما إذا لم يتم هذا نسوف تستمر الإفرازات وعندها تستحق للعالجة .

### التهاب المهبل

إن التهاب الهبل vaginal irritation مصحوب في أكثر الحالات بالتهاب الفرج. قد تشعر الحامل عند مطلع الحمل بانزعاج بسيط نتيجة تحقن هذه الشطقة، إلا أنه كثيراً ما تمر هذه الفاهرة دون إثارة الانتباء. إن السبب الرئيسي وراء هذه الالتهابات هو عادة إصابة قرحة عتن الرحم بالبكتيريا، التي كثيراً ما تصيب البشرة أو الحاق، والواقع أن الإصابة بها غير خطيرة ولا تسب أي أذى لا لطفلك ولا لشخصك، إلا أنها كثيراً ما تكون مزعجة بتسببها لإفرازات صفراه ذات رائحة كرية.

عليك أن تراجعي عيادتك إذا أصبت بإفرازات ذات رائحة كربية، إذ أنه هناك يمكن حصر السبب عن طريق زرع هذه الإفرازات في المختبر وبناء عمل نتيجتها تعطى لك العقاقبر الكمينائية اللازمة وبالغالب بواسطة تحاميل توضع مهبلياً في الليل، لتعمل عمل إيـادة الالتهاب وتخفيف العمراض المسببة لك بالألم.

### الالتهاب الفطري

تزداد نسبة إصابة السيدات بالمرض الفطري Monilin خلال الحمل والذي يتميز كثيراً بحكة مزعجة. من حسن الحنظ أنه يمكن التغلب على هذا المرض باستعمال بعض التحاميل المصنوعة

#### الجمل

خصيصاً للفطريات. ننصحك بمله المناسبة أن تحفظي بكمية من هذا المعلاج إذا أصابك المرض هذا ذات مرة، إذ أنه ليس من الغريب أن يعود إليك ثانية خلال الحمل.

## التهاب وتريكوموناس، المهبلي

يتميز هذا الالتهاب أيضاً Trichomonas Vaginitis بالألم والحكة الشديدة إلا أنه يمكن التغلب عليه بسهولة بالعلاج المخصص له .

### التعب خلال الحمل

إن النصب والإعياء والكسل من أهراض الحمل المبكرة وتعتبر من سُنَّة الكون حتى يُرْخَمُ الحافظة على حملها. من الواضح فعلًا الحالم على التحفظة على حملها. من الواضح فعلًا أنه كليا لجأت الحامل إلى الراحة والوقاية في مطلع حملها زادت فرص جنيتها في البقاء، ومن هنا نستنبط أن مصاحبة الحمل ببعض النمب والإعياء والكسل ظاهرة طبيعية لا بأس بها، إذ أنها ترخم الحامل على الراحة، ومن الحقاظ جداً أن تقاوم الحامل هذه الظاهرة. إنه من الأفضل كثيراً لك تتسلمي وتذهبي للفراش لمدة ساعتين في فترة ما بصد الظهر على أن تشاومي هله الظاهرة، بل وعلى المكس حاولي أن تزيدي من ساعات نومك الليلة بساعة إلى ساعتين أيضاً.

تشعر النسوة في حملهن الثالث بتعب وإعياء أكثر بما شعرن فيه في حملهن الأول أو الثاني، وطبعاً ليس هذا بالغريب خماصة وأن العمائلة قد كبوت وأصُبَحْتِ مسؤولة عن رعماية طفلين آخرين بالإضافة إلى الحمل الحالي .

من المهم أن يتمهم ويطلع زوجك وياقي أفراد العائلة على الحالة التي تعانين منها كها وعليهم أن يتفهموا أنك تعانين من النعب والضعف والكسل وأن هذا ظاهرة طبيعية من ظواهر الحمل وأنها تكون أكثر قسوة في الأشهر الثلاثة الأولى. على زوجك بالذات أن يتفهم إذا كنت تعانين من الغثيان، بالإضافة إلى ما سبق، إنك لن تكوني تلك المرأة النشيطة التي ألفها. كثيراً ما يلزم أن يُضحَّى الزوج بعض للواعيد والمراسيم الاجتماعية لكي يحافظ على راحة زوجته ويعد عنها عناء هذه الالتزامات، وإنا لتؤكد أن الراحة أهم بكثير من تنفيذ هذه المشاريع وإلا ستتعرض الحامل لموجات من الكآبة ورد فعل نفسي عكسي يقود إلى المزاج الصعب.

ليس من الضروري أن تقضي الراحة الإضافية التي نصحنا بهما بالنموم، حاولي إذا كنت تعملين وغَير قادرة على الراحة في فترة ما بعد الظهو، أن تقضي عشر ساعات في الفراش خلال المليل لتشمل النوم وتعوضك عن ساعات الراحة المفقودة. 

### ضيق التنفس

تشكو الكثير من الحوامل من تقطع في التنفس، وهو الذي قد يحدث في أي مرحلة من مراحل الحمل، ويكون أكثر شيوعاً عند النهاية بسبب دفع الرحم المتضخم لمحتويات البطن إلى الأعلى، عما يسبب دفع الحجاب الحاجز في القفص الصدري. إن هذا الغزو للقفص الصدري يمين حركة الحجاب الحاجز وخاصة باتحاء الأصفل ويجملها بالتالي أقل كفامة.

إن هذا لا يعني أن التنفس غير كاف أو أنك معرضة لنقص في الأوكسجين، وتلاحظ هذه الظاهرة عند قيام الحامل باي مجهود ولو بسيط، إلا أنه لا يكون من الشدة بحيث يقمد الحامل عن القيام بواجباتها اليومية، أما إذا أصبح ملحوظاً عند للثي العادي البسيط أو عند صعودك بعض المدجات فيا عليك إلا أن تستشيري طبيبك جذا الخصوص.

قد يجدث ضيق التنفس هذا خاصة في الليل وعند استلفائك مسطحة في الفراش، إلا أنه يمكنك تفاديه بوضع عدة وسائد تحت رأسك لتدفعي بشمل الرحم عن الحجاب الحاجز إلى الاسفار.

تلاحظ الحروسات في حملهن الأول نوعاً من التخفيف أو الراحة عند بلوغهن الشهر التاسع (الأسبوع السادس والثلاتين)، نتيجة هبوط الرأس في الحوض، نما يساعد على ابتماد الحجاب الحاجز عن قبة الرحم بجسافة تقارب ٥ - ٧ سم. إن إعطاء المجال لعضلة الحجاب الحاجز بالتحرك إلى الأسفل يساعده كثيراً على القيام بوظائفه بشكل أفضل.

عليك أن تستشيري طبيبك بأسرع وقت محكن إذا حدث التقصير أن الصحوبة في التنفس بشكل مفاجىء أوكان مصحوباً بالتهاب في مجاري التنفس أو الزكام أو بارتفاع في درجة الحرارة أو بالتهاب في القصبات مم قحة شديدة.

### الإغهاء

تشعر معظم النسوة في بعض الأحيان وخاصة عند بداية الحمل بالإغماء fainting وقليلًا ما يغمى علميهن فملًا، أما السبب في ذلك فيعود إلى هبوط في الضغط ناجم عن عـاملين: أولهم! تـوسم العـروق اللـمـوية وتحقن الـدم في المنطقة السفلية من الجسم، نتيجة تـأثـــر هــرمــون

#### الممل

البروجسترون الذي يساعد حل ارتخاء العضلات الملساء المنفقة للعروق. وثانيها حاجة الرحم المناجئة والمستعدد المنافقة المستعدد المنافقة المستعدد والمستعدد المنافقة المستعدد والمنافقة المستود والمنافقة المستود والمنافقة على مستوى واحد مع القلب، عما يجعله يحصل على كمية أكبر من الملم حيث بعدها يستعيد المريض وعهد.

تلاحظ ظاهرة الإغياء بشكل واضح في الأشهر الثلاثة الأولى من الحمل، وذلك عندما يهط الضغط دون الحد المادي، ومما يساحد على هذا: الوقفة الطويلة، إذ أنها تعمل على تحفن الدم في الساقين، ويمكن تفاديها طبعاً بالحركة، إذ أنها تضمن عودة اللم من الرجلين إلى القلب.

قد يحدث الإغماء عند النهوض فجأة، إذ أن سرعة الحركة هــلـه لا تعطي للجسم مجالًا للتأقلم ثانية على رفع الضغط ردفع الكمية اللازمة من اللـم إلى اللـماغ .

إن شعور الحاصل بالإغياء أو تصرضها الحقيقي له، غير ضار ولا يلحق أي أذى بها أو بجنينها، إذ سرعان ما يستميد الشخص وضعه العادي، هذا ويندر أن تتعرض الحامل لأذى خطير إلا إذا مقطت على قطعة حادة أو صلبة، ومن هنا على المرأة أن تمرن نفسها على التجاوب السريع لمثل هذه الظروف، فإذا شعرت بالدوار فيا عليها إلا بالجلوس إذا كانت واقفة، أو بالاستلقاء إذا كانت جالسة، وأن تكرر أخذ عدة تنفسات عميقة بما يساعد على رجوع الدم إلى القلب، وبالتالي رفع ضغط الدم إلى حده المعتاد.

تتعرف معظم النساء بسرعة على العوامل التي تعرضهن الإغياء ويعملن على تجنبها، فمن المقروغ منه أن تتعلم شابة في شهيرها الشاني من الحمل، كانت قد تصرضت لإغياء في اثناء انتظارها للباص أو (السرفيس) لكي يأخلها في الصباح الباكر إلى مقر عملها، من المقروغ منه أن تتعلم من خيرتها هذه وتعمل على تفادي تكوارها.

### ألم الظهر

إن ألم الظهر شائع جداً في الحمل وقد يظهر في أي فترة من الفترات. أما السبب في ذلك فيمكن أن يعزى إلى كون هرمون البروجسترون، المصنع في المشيمة، يحدث ارتخاذ في أربطة المضلات وبالتالي زيادة في طوفا. إن الإرتخاء الحاصل هذا مهم جداً في تسهيل الولادة لما يحلثه من اتساع في مفاصل الحوض، إلا أنه قد يصطي في نفس الوقت رد فعل صلبي على العمود الفقري. والذي ينجم هنا هو التراخي في الأربطة الداعمة للعمود وفقراته. ويزيد الأمر سوءاً الوضع المالوف الذي تتخذه الحامل بدفع بطنها إلى الأمام وحيى ظهرها إلى الحلف. إن هذا المضع يضع المفاصل السفلية من العمود الفقري وبالذات تلك ما بين الحوض والفقرات المجارة له تحت ضغط كبر. ينتج عن رخاوة أربطة العضلات هذه حركة زائدة تسبب شداً على المتعبة المحيطة بها مسببة الألم الذي يزداد سوءاً بالتمارين الزائدة والموضع غير السليم والذي يكن لأي منها أن يسبب ألماً في الظهر. بالإضافة إلى ذلك علينا أن لا نسى أن زيادة الموزن المرارة وتكرار تغيير مفاسات الأحملية من كمب عال إلى واط أو التعرض سابقاً لحادث في المؤلم، كل هذه عوامل مساعدة لألم الظهر.

تبقى الوقاية حجر الزاوية الأساسي في عجابية مشكلة ألم الظهر. إن الرضع المسلم للبصم عامل مهم، ويمكن اعتياد ذلك بأن تدفعي بظهرك على حائظ مستو وتحاولي أن تتخلي من هذه الاستقامة مثلاً لجلستك الاعتيادية. إن الراحة وخاصة في الأشهر الثلاثة الأخيرة من الحمل ذات أهمية قصوى. ينصح المحض باستعمال الأحزمة لدعم المعود الفقري، إلا أننا لا نبحد هذا منطقياً، إلا إذا كان هنائك مرض قديم يدعو لذلك. إن استعمال الدفء الناتيج عن وسائد. كهربائية وأيضاً تدليك العضلات مخفض الألم نوحاً ما.

من النادر جداً أن يكون ألم الظهر مصحوباً بازلاق غضروني في العمود الفقري، وهذا هو مرض عضوي بسبب ألماً شديداً في الظهر بالإضافة إلى ألم العصب الوركي (عرق النسا) Sciastica (لله عند هذا عند الحمل تزداد أعراضه وآلامه بشدة . إن هل أي سيدة عندما قابلية للانزلاق النفروني أو العصب الوركي والألم النقطي والمساهدة عليها أن تكون في متهى الحيطة في أثناء حملها أن تتفار العلم عليه ألم المارة عليه ألم المارة على أحمال تتطلب مجهوداً من ظهرها، أما في حالة إصابتها فعلاً بمثل المرض، في اعلمها إلا الملجوم إلى الفراش، واتباع نصيحة طبيها . هذا وقد يصل في النهاية إلى الطبحة الأوسط الملعقدة الخلفية المخلفية للركبة وقد يصل في النهاية إلى عظمة الكعب. إن الآلام العمادة عن العصب للمنافذة ما المحكمة المحكمة

## ألم المفصل العجزي الحرقفي

إن الآلام في المنطقة السفلية من نهاية العمود الفقري وعند اتصاله بالحسوض Sacro-Bine . Pain ، هي من الأمثلة القديمة المعروفة عن الألم في أخص الظهر خلال الحمل. يوجد هذا الألم عادة في المنطقة العلوية من المقعدة وعلى بعد ٧ سم من الحط النصفي ويمتد إلى الأسفل ويصيب

المتعدة نفسها. يتركز هذا الألم عادة فوق المفصل مباشرة، بينيا يتميز عنه ألم انزلاق الففروف برجوده في الخط النصفي مباشرة، كما يمكن تمييز بعضها عن البعض بأن الألم والجهد الرازح تحتها المفصل العجزي الحرقفي عصور في منطقة معينة يمكن بالضغط عليها ليراز أكثر منطلة حساسة للألم، بينها يتوزع ألم العصب الوركي طولاً، في العادة، متخذاً مجرى هذا العصب. إن الإصابة بألم المفصل العجزي الحرقفي تزداد سوءاً صند الالتفات من جنب إلى آخر خلال الاستلقاء في الفراش والسبب في ذلك أن هذه الحركة تساعد على فتح وإغلاق هذا المفصل، وقد تكون هذه الحالة فعلاً مؤلة جداً تشل حركة المريضة وتعيقها عن المشي أو قد تؤدي إلى العرج وتجهل حياتها بالسة.

أما العلاج فيرتكز عادة على تمارين مصحوبة بأصوات تدل على كسر الالتصاقات للموجودة في المقصل، وبعدها يصبح طليق الحركة ويختفي الألم مع أنه قد لا تشعر المريضة بالشفاء التام إلا بعد مرور يومين أو ثلاثة . إنه من المؤكد بأن النتيجة تكون فعالة جداً وأن المريضة المعافاة تكون تمتة جداً لهذا العلاج.

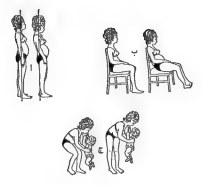
لا يختلف اثنان بأن الوضع الخلط يسبب الأم في الظهر، إلا أنه من الصعب جداً إذا لم يكن من السعوية التي من المسعوبة التي من المستوية التي تواجهها في المحافظة على وضع مسليم في كل وقت. إن مشكلة الحامل هي الصعوبة التي تواجهها في المحافظة على وضع مساتيم سواء أكان ذلك في مطلع الحمل أي عند تعرضها للنشان والتعب وعندما تكون حالتها المحامة مزرية ، أو عند الأشهر الأخيرة منه نتيجة اندفاع بطبها إلى الأمام. إنه من الأفضل لك بكثير أن تسترخي فعلاً وأن تدعي بطنك يبرز إلى الحالج إلا أنه عليك في نفس الوقت أن تحاولي المحافظة على وضع سليم طيلة مدة الحمل. أمما السر في عليك في نفس الوقت أن تحادي الوقفة أو القعدة المستقيمة كلها استطعت ذلك وأن تدعي بصدرك إلى الأمام ويمقعدتك إلى الخلف كها هر مصور في شكل ٢٠. ابتعدي عن الروقة السيئة .

### زيادة الوزن المفرط

إن زيادة الوزن المفرط تزيد في الحِمَّل الملقى على عاتق الظهر ومسوف يقود في النهاية إلى الوضع الغلط بالإضافة إلى ألم الظهر، لا يسعنا إلا أن نكور أهمية السيطرة على المحافظة عـل نسبة زيادة الوزن في الحمل.

### عروق الدوالي

يمكن لعروق الدوالي varioose veins أن تظهر في أية مرحلة من مراحل الحمل وتكون عادة في



شكل ٢٠ ـ وضع الجسم خلال الحمل

الأوردة التي تحمل الدم عائدة به إلى القلب ليطرح مرة أخرى إلى الرئتين حيث بُحمُل بالأوكسجين ثم يرسل مرة أخرى عن طريق الشرابين إلى كل أنحاء الأنسجة في الجسم. إن الأوردة ما هي إلا أثابيب دقيقة، عاطلة بمضلات لما القلوة عادة في السيطرة على ضغط الدم خلال التجويف الأنبوي، يبعد مستوى قلب الإنسان عند الوقوف حوالي ١٤٧ سم عن أسفل نقطة في ساقه، ومن هما نستطيع أن تشخيل الضفط الناشيء في الأوردة والذي يكون تتبجة عمود من الدم طولم حوالي ١٩٧ سم، فإذا طالت الوقفة هذه توسعت وتضخت وكذلك التسوت الأوردة. تحتوي الأوردة في تجويفها الداخلي على صمامات موزعة على مسافات تبلغ حوالي ١٥ سم ما بين الصمام والآخر. إن وظيفة علم الصمامات في خاية الأهمية، إذ أنها تحافظ على تغفيف سما بين الصمام والآخر. إن وظيفة علم الصمامات في خاية الأهمية، إذ أنها تحافظ على تغفيف سفط الدم عن المنطقة السفلية من الأطراف، توجد هذه الصمامات الصفيرة المجمع والملالية الشكل بشكل مزدوج على جدار الأوريد تغلق بالسمامين الالتقاء بالوسط عند تمرشها للضغط العالي، الأتوسع طارية موسوف يسعب حيثنا على حافي الصمامين الالتقاء بالوسط عما يسمح للام بالرجوع ثانية إلى الأسفل ليعرض المضلات المبطنة للأوردة إلى حل أثقل اما قد يبهك الجدار

الحمار

ويضطره للتوسع أكثر فأكثر وتكون المحصلة في النهاية أن يزداد الـوريد عـرضاً وطــولاً أيضــاً ويصبح أكثر النواء وتسمى هذه الظاهرة بعروق الدوالي.

لا يمكن أن يتعرض الوريد لظاهرة الدوالي ما دامت صماماته تقوم بوظائفها المخصصة لها. إن هرمون البروجسترون والمفرز بنسبة كبيرة في الحمل يساعد على ارتخاء العضلات الدقيقة المبطنة للأوردة مما يؤتي إلى الترهل والتوسع. فإذا حدث هذا وخاصة في المنطقة المزروع فيها الصمام فلا عجب أن ينتهي الوضع بظهور الدوالي نتيجة عجز هذه الصمامات عن التلاقي في الوسط مما يسبب تراكم الدم في الوريد. هذا ونريد أن نحذر هنا أن الوقفة لمدة طويلة كثيراً ما

يساهد تضخم وثقل الرحم كلما تقدم الحمل على تحقن الدم أكثر في الساقين، نتيجة ضغطه على أوردة الحوض المسؤولة عن تمرير الدم العائد من الساقين إلى القلب، وطبعاً تكون نتيجة الانسداد الجزئي هذا في عروق الحوض تحقن الدم في الساقين مؤدياً إلى ظاهرة الدوالي. هذا ونريد التذكير أن الزيادة في الوزن عامل مساعد أيضاً على إظهار عروق الدوالي.

إن لعامل الوراثة اثراً كبيراً في تكوين عروق الدوالي، إذ أنه يمكن نقـل هـلــه القــابلية عن طريق الأب أو الأم. فاية حامل عندها القابلية هـلــه تكون معرضة لظهورها خلال الحـمل ويمجرد ظهورها تزداد سوءاً تدريجياً مع تقدم الحـمل .

من المستبعد جداً أن تظهر عروق الدوالي عند البكر، أما إذا ظهرت فتكون عادة من النوع الطفيف وتتحسن كثيراً بعدالولادة، إذ أن تغريغ الرحم وهبوط نسبة البروجسترون ثم نقصان الوزن كلها عوامل تساعد على اختفاء هذه العروق وتتلاشى عادة خلال سنة أشهر من الزمن. إنه من سوء الحظ أن هذه العروق تزيد في السوء من حمل إلى آخر كيا أن نسبة عودتها إلى الوضع الطبيعي تقل كلها تكررت الأحمال. هذا ويبنها يمكن للدوالي الطفيفة أن تختفي كلية بعد نهاية الحمل، إلا أنه لا يتلاشى النوع الشديد منها إلا جزئياً وقد بحتاج إلى معالجة جراحية أو بالحفن فيها بعد. إن أول أوردة تتورط عادة في هذه الظاهرة هي تلك الموجودة خسلف الربلة وعلى الجلهة الداخلية منها. كثيراً ما تكون الساق اليمني مصابة أكثر من اليسرى وكثيراً ما تبدأ هذه الظاهرة فيها أولاً. أما عن عروق الدوالي الشديدة جداً فقلها تظهر قبل نهاية الحمل الثالث،

تظهر أحياناً هروق الدوالي بشكل شبكة دقيقة ناهمة ويحجم صغير في الجلد نفسه، أشبه ما تكون بشبكة المنكبوت. إن هذا نتيجة توسم الأوعية الدقيقة الشعرية الجلدية والتي تأخذ في البداية اللون الأزرق ثم يتحول في النهاية إلى اللون البني. يمكن منع تكون عروق الدوالي أو تطورها إلى وضع أسوأ باتباع النصائح التالية:

لِهُّا: امتنعي عن زيادة الوزن المفرط. ثانياً: تجنبي الوقفة الطويلة الثابتة.

التاً: لا تضعى رجلًا على رجل.

رابماً: مارسي بعض التمارين الخفيفة، وحاولي حتى وأنت واقفة وقفة ثابتة أن تحركي عضلات وجليك بين فترة وأخرى وذلك بأن تتارجحي إلى الأمام والحلف لتعطي بجالاً لعضلات الرجلين بالتمدد كلية، وعكن الحصول على نفس هذه النتيجة بالرقوف على الأصبح الكبرى أو بحركة الاقدام الطفيفة. إن أي حركة ناشئة عن القدمين أو الأصبحين الكبيرين تساعد على تفلص عضلات الرجلين في كلتا الجهنين من الأمام والحلف وتحت منطقة الركبة، كيا تساعد بالتأكيد على دفع الدم من المنطقة السفلية للأطراف باتجاه الأعلى.

من الضروري جداً أن تمتنعي عن ارتداء الملابس الضيقة وخاصة تلك المصنوعة من مادة بلاستيكية، والتي تلتصق مباشرة حول الفيخذين. إن استعمال هذه الألبسة يضغط عل الرجلين ويُمنع عودة أو انسياب المدم من الأوردة إلى الأعلى. وينطبق هذا أيضاً على أي ملابس بعلنية ضيقة، إذ أنها تحجز الدم في الأطراف السفلية.

حاولي في جلستك أن ترفعي رجليك على كرسي، إذ أن هذا سيساهد على عودة الدم إلى الأعلى، وتجنبي أن نضمي رجلًا على رجل إذ أن هذا يساعد على تحقن الـدم في منطقـة خلف الركبة.

تختلف أعراض الإصابة بعروق الدوالي، فقد تظهر بشكل تهيج بسيط في منطقة البشرة الواقعة فوق العروق وقد تكون هذه أول إشارة بأن الوريد آخذ في التوسع. كثير من النسوة يشكين من ظهور اللون الأزرق للوريد تحت الجلد، أما في الحالات الشديدة فيظهر هذا اللون الأزرق أو البني بوضوح وخاصة في المنطقة السفلية والداخلية من الرجل حيث تصبح البشرة الاتحامة وينفس الوقت رقيقة جداً وقيل إلى أن تفقد حييتها. أما في الحالات المتقدمة جداً فتاخذ البشرة اللون الأحمر وقد تتعرض لبعض التقرحات، إلا أن همله ولحسن الحظ نادرة ولا تظهر إلا في حالات عروق الدوالي القديمة والمتقدمة جداً والتي لم تلق أي اهتمام أو عناية من صاحفا.

يسبب تملد الأوردة تورماً مائياً في منطقة الكاحل والقدمين في أثناء الحمل، وقد يظهر هذا

حتى بتغيب أي عامل آخر، إلا أن هذا التورم لا يكون عامة من الصنف الشديد مع أن قد يجدت بعض الإزعاج وخاصة في نهاية اليوم، كيا أنه قد تلاحظ الحامل ضيقاً في أحليتها عند الوقفة لمدة طويلة

قد تشعر الحامل بألم بسيط في المنعقة السفلية من ساقيها وخماصة عند الربلة، وكما ورد سابقاً فإن هذا الألم غير شديد، إلا أنه قد يكون عنبداً في بقائه ويحدث بعض الإزعاج. تزييد نسبة الإزعاج هذه عادة عند نهاية اليوم، مع أنه قد مجدث في أي وقت من النهار وخاصة بعد الموقفة الطويلة أو النشاط المبالغ فيه.

قد تتعرض الحامل لتشنجات في الربلة (بطة الساق) خلال الليل عا قد يشير إلى نقص مادة الكلس، أما إذا كنان هذا التشنج من النوع البسيط فقد يكون نتيجة وجود عروق الدوالي.

لا يمكن علاج عروق الدوائي أو منعها كلية خلال الحمل، إلا أن النصائح التي وردت سابقاً سوف تساعدك على تخفيف حدتها.

إذا أصبت يظهور هروق الدوالي، فيا عليك إلا أخذ عناية فاثقة لمنعها من التقدم بشكل أوسع، في هذه الحالة يمكن استعمالك جموارب من النايلون أو لفاقات مطاطية لتعطي دعاً للأوردة السطحية من الساق. تساعد هذه على عودة الدم من الأطراف السفلية كها أنها تعمل على منع تمدد وتوسع الأوردة. يمكن استعمال مثل هذه الجوارب واللفافات طيلة مدة النهار، ويفضل أن توضع قبل الموض من الفراش أو مباشرة بعد الاستحمام. تصبح اللفافات هله عدية الفائدة إذا استعملت لساعات معينة فقط خلال النهار أو إذا تخليت عنها لساعة واحدة فقط، إذ أنه خلال هذه الساعة قد تزداد حالة الوريد سوءاً نتيجة الضغط الواقع عليه. وفي النهاية نؤكد أن هذه الجوارب أو اللفافات لا تعمل على شفائك من عروق الدوالي بل إن كل مهمتها هي منع تدهور حالتك من من عن إلى أسواً.

للجوارب واللغافات الطاطية أحجام غتلقة وعليك أن تختاري الحجم المناسب للك وعند استحمالك للفافات الطاطية والتي طبعاً تقوم بدعم الأوردة في الساق، اختاري ذات السبعة إلى عشرة سنتمترات من العرض ولفيها مرة إلى مرتب على القدم ثم اكملي لفها إلى الأعلى وبشكل لولمي. إن الصحوية في استعمال مثل هذه اللفافات هي صعوبة الحصول على ضغط متماه ووق سعطيا الساق، وقد يحصل إيضاً لا تشد كثيراً حافة الرباط على منطقة معينة من الوريد عا يعطي منطقة حمينية من الوريد عا يعطي الذي تحتاجين عمله هو نقمها بالماء ثم تعليقها خلال الليل لكي تجنب عمله هو نقمها بالماء ثم تعليقهاخلال الليل لكي تجف وتكون صالحة للاستعمال الذي المتدانبات.

يمكن إزالة عروق الدوالي كلية بإجراء عملية جراحية إذا لم ترجع إلى حالتها الطبيعية بعد الولامة.

## عروق الدوالي في منطقة الفرج

توجد هذه العروق أحياناً في الشفر الأكبر عا يسبب الما شديداً وخاصة عند تباية الحمل وعا الأمر أكثر سوماً، أنه ليس من للمكن معالجة هذه الحالة بطريقة عملية مبهلة وكل الذي يكن أن نفصح به هو استعمال (كلامين مطاطبة ضيقة)، كها يمكنك استعمال الفوط التي اعتنت على اللجود إليها عند حدوث العلمت، مع أننا لا نفصح جملا كثيراً، تختى النسوة الملسلة بعروق الدوائي الشديدة في منطقة الفرح من انفجار إحمدى هذه العروق مسبة نزيفاً شديداً. إننا نؤكد أنه قلما يحدث شمل هذا وإذا حدث فكل الذي تحتاجين إليه هو الضغط بأصبحك فوق منطقة النزيف إذ ستوقف حالاً وبعدها تصفين بطبيك. هذا ولا داعي للتفكير في أن احد هذه العروق قد ينفجر ايضاً خلال الولادة إذ أنه من النادر جداً أن يحصل هذا، وإذا بلادة. خصل يمكن السيطرة عليه جراحياً بكل صهولة، نؤكد لك أنه سرعان ما تختفي هذه العروق بعد

#### الباسور

يحدث الباسور Piles تنيجة تضخم الأوردة الموجودة في منطقة المستقيم وحول الشرج، أما سبه فيتشابه كثيراً مع الأسباب المؤدية إلى عروق الدوالي، إلا أن الفارق الكبير هنا هو أن البواسير تحدث نتيجة الإمساك الشديد والضغط عند إخراج الفاقط بينها تكون الدوالي نتيجة ضغط عمود الدم ما بين القلب والأطراف السفلية. كثيراً ما يكون البراز ملوناً بالدم في حالة البواسير نتيجة الإمساك الشديد.

## أما أسباب البواسير فهي كالتالي:

- ١ ـ اللجوء إلى الضغط الشديد عند الإخراج نتيجة الإمساك أو محاولة إمساك عضالات قاع
   الحوض عند حدوث إسهال شديد .
- إن لهرمون البروجسترون هنا أيضاً فعالية على الأوردة اللموية إذ يساعد على توسيعها وارتخاء
   عضلاتها بما يؤدى إلى تحقن الدم بها.
- اذا كانت الحامل قد تعرضت سابقاً إلى مشكلة الإمساك المزمن، كل هذه تؤدي إلى تغيير في شكل الأوردة وقد تظهر بوضوح خلال الحمل.

الحبار

يضغط رأس السجنين عند النزول في الحوض وخاصة في نهاية الحمل على الأوردة ويعيق
 انسياب اللم بسهولة عائداً من أعضاء الحوض إلى القلب.

هنالك قابلية عائلية لتكوين الباسور.

يسبب الحمل ارتفاعاً في ضغط دم الأوردة على جميع المستويات في المنطقة الواقعة ما تحت السبقي Vena Cava والمسؤول السبقي Vena Cava والمسؤول عادة عن حمل معظم الدم العائد من المنطقة السفلية للجسم إلى القلب. تحتوي الفناة الشرجية على عدة أوردة ويمكن أن تتضخم وأن تلتري بنفس الأسلوب الذي يحدث عادة في الساق. إن وجود البراز القامي والناشف بكمية كبيرة في المستقيم بالإضافة إلى استعمال ضغط كبير للدنم به إلى الحارج، إن كليها يساعدان على تعرج وتوسع الأوردة في فئاة الشرح.

تنتشر البواسير، إذا تضخمت إلى درجة كبيرة، لتشميل تلك الأوردة الموجودة على حافة مدخل الشرج، وإذا استمرت في التضخم أكثر فاكثر فسوف تبمرز هذه الأوردة من خلال تناة الشرج إلى الحارج. إن بروز هله الأوردة بحدث في البداية، وبشكل مؤقت مع الإخراج، إلا أنه قد يستقر في الخارج بعد عملية الخروج.

قد ينجم عن البواسير بعض النزيف عند بدء تكوينها، إلا أن هذا لا يرافق عادة إلا الحجم الكبير منها، وقد يكون خفيفًا بحيث يصعب ملاحظته، أو شديدًا يستمر بضع دقائق، إلا أنه من النادر جداً أن يستمر لوقت طويل.

إن الشعور بالانزعاج والتهيج في المنطقة المحيطة بالشرج من أكثر ظواهر البواسم. شيوصاً وتزيد عادة في السوء كليا ازداد الإمساك سوءاً. هذا وقد تشعر الحاصل بألم سوضعي وخاصة عندما تحاول الإخراج أو حتى دون ذلك نتيجة ضغط كتلة كبيرة من البراز المتحجر على القناة الشرجية. إن حالة تدلي هذه الأوردة وانزلاقها إلى خارج قناة الشرج تؤدي إلى الألم الشديد.

يتخذر الدم أحياناً في الوريد المتدلي خارج الشرج بما قد يسبب حساسية بالغة والماً كبيراً، ويحكن التأكد من ذلك بنفسك بلمس هذا الوريد الحارجي إذ تشعرين بوجود كتلة صغيرة صلبة مدورة الشكل عند حافة الشرج، وتعتبر هذه الحالة من أقسى وأصعب الحالات التي قد تواجه الحامل. إنه من حسن الحظ أن هذه الحالة تضم حداً لنفسها بنفسها خلال تسعة أيام: يزداد في الأيام الثلاثة الوسطى ثم يختفي كلية في الأيام الثلاثة الوسطى ثم يختفي كلية في الأيام الثلاثة الوسطى ثم يختفي كلية في الأيام والثلاثة الأخيرة. قد يكون ألم هذا الوريد المتخثر من الشدة بحيث يعيق الحامل عن المشي وابضاً

إن الإمساك المزمن أكبر عامل في إحداث هذه الحالة المزعجة والمؤلة وإننا ميالون إلى الاحتماد بأن الإمساك هو السبب في إيراز هذه الظاهرة أكثر من وجود القابلية الوراثية، هذا وقد بحثنا موضوع الإمساك على صفحة 194. أما أفضل علاج للإمساك فهو للحافظة على الابتعاد عنه في مرحلة ما قبل وفي أثناء وما بعد الحمل. يجب معالجة الإدماء الناتج عن المستقبم بالمثابرة على العناية بالأمعاء وعلى رأسها الابتعاد عن الإمساك. عليك أن تستشيري طبيبك إذا استمر الإدماء هذا ويفرارة أكثر، مع أننا نحيطك علياً بأنه من الصعب التوسع في معالجة الباسور خلال الحمل. مع ذلك يجب أن يعلم طبيبك بذلك لكي يصف لك بعض التحاصل ويعطيك الخمل. مع ذلك يجب أن يعلم طبيبك بذلك لكي يصف لك بعض التحاصل ويعطيك النصائح. أما عن الآلام والتهيجات الناتجة عن الباسور والتي تلاحظينها غالباً خلال المليل، ولفضل لميء لعلاجها هو أن تستعمل بعض المراهم لمنطقة الشرح، وأفضل وقت لذلك هو بعد الحروم من الحمام وقبل الملجوء إلى السرير.

يجب إعادة الباسور إلى الداخل إذا نزل إلى الخارج بعد عملية الإخراج، وياقصي سرعة عمكة. يمكن القيام بهذا بدفعه بواسطة رأس الأصبح، إلا أنه حذار من أن تؤذي نفسك بأظفرك الطويل. من المفروغ منه أنه كلها حدث الهبرط الحارجي، باحث من المهم أكثر تجنب عملية الإمساك. ننصحك إذا وجدت صعوبة في إرجاع الباسور، أن تجلسي في حمام دافيء وليضم دقائق، ثم أعيدي دفعه مرة أخرى. يجب على الحمامل أن تستلقي في الفراش لمدة ٢٠-٣٠ دقيقة وهي رافعة ساقيها ، إذا لاحظت أن الباسور يعود للبروز بعد دفعه إلى الداخل، وطبعاً عليها أن تخبر طبيبها بالموضوع إذا لزم دفع الباسور بالأصبح بعد الإخراج.

قد تتعرض بعض الحوامل، وخاصة في الشهرين الأخيرين من الحمل، إلى التختر في الدم المتحدن في أوردة الباسور، مما يسبب فن ألماً شديداً جداً، أما طريقة علاجه فتختلف كثيراً. إن استعمال بعض المراهم بالإضافة إلى الكمادات الباردة قد تساعد في تخفيف الأعراض، إلا أنها لا تعمل على إزالة الحالة كلية . نعود فنكرر أنه من المهم هنا أيضاً تفادي الإمساك. يامكان طبيبك إذا كانت حالتك مؤلة جداً أن يعطيك تخديراً موضعياً ويستأصل الحترة الموجودة في المورين الأولين من تكوين التجلماء لتعطي عادة نائج حسنة إذ أنها تخلص الحامل من الألم الشديد. هنا ويمكن استعمال مراهم مخدرة موضعية

يفضل عادة عدم اللجوء إلى حقن أوردة الباسور المتدلي خارجاً أو القيام بأية عملية جراحية له إلا بعد الولادة مع أنه قد يقوم بعض الأطباء بحقن الحالات السيئة جداً.

تتراجع الحالات الطفيفة من الباسور تلقائياً بعد نهاية الحمل ولا تتطلب أي علاج إلا أنه

من أنحكمة أن تراجعي طبيبك بعد الولادة وتناقشي معه هذا الأمر للتأكد من عدم وجود بقايا قد يستفحل أمرها في الأحمال القادمة .

#### السماط

يقصد بمذه الحالة Intertrigo ظهور مساحات حراء على البشرة وخاصة في المناطق المتعرضة للثنيات مثل ما تحت الثدي وكذلك المناطق البطنية التي تنثني فيها جلدة البطن. تلاحظ هذه الظاهرة عند النسوة ذوات الوزن المفرط أو اللواتي يعرفن بكثرة أو يهملن بنظافتهن. أما السبب في ذلك فهو الإفراز الشديد من العرق والذي لا يعطي مجالًا للتبخر، فتراكم العرق ها، يؤدي إلى التهاب الجلد وتعريضه للإصابة بالفطريات.

إن أسهل طريقة لتفادي مثل هذه الحالة هي أن تتجنبي الزيادة المفرطة في الوزن وال لا تعرضي بشرتك للابتلال الكثير، أما إذا أصبت بذلك فعليك أن تلجئي إلى الاستحمام المتكرر وأن ترضي بعض البودرة على المنطقة الملتهية. يمكن استعمال مواهم معينة مرتبن يومياًمن. الماء mine lotion أو Hydrocortisone cintment إذ أنها تساعد كثيراً على شفاء حالتك ولا يجوز استعمالما حون العودة إلى طبيبك.

## تلوين الجلد خلال الحمل

الثدي: تأخد الحلمة والهالة المحيطة بها عند مطلع الشهر الرابع من الحمل لموناً غاملاً، تختلف قوته من شخص إلى آخر إذ يكون واضمحاً عند السيدات ذوات الشمر الضامق ويقل وضوحاً عند ذوات الشمر الفاتح. أما ذوات الشمر الأحر واللواي يتمتمن عادة ببشرة ناعمة جداً فظلما يتمرضن إلى أي تلوين إضافي، وعلى عكس ذلك فإن الزيادة في التلوين قد تتعدى منطقة الحلمة والحالة إلى بشرة الثدي نفسه عند السيدات الغامقات البشرة. إن تجاوز التلوين لمنطقة الحالة المحيطة بالثدي يجدث عادة عند متصف الشهر الرابع فيا فحوق وسرعان ما يخفي بعد الولادة الإن ان ذلك قد يستخرق مدة أسابيع إلى أشهر عند ذوات اللون الغامق أصلاً.

تميل الهالة المحيطة بالحلمة إلى الاحتفاظ بلونها المكتسب خلال الحمل أكثر من غيرها، أما الحلمة فقد يفتح لونها مباشرة بعد الولادة، مع أنه ليس من المستبعد أن تبقى مكسوة بالملون البني وخاصة عند السيدات ذوات الحمل المتكرر. هذا ونؤكد أن الرضاعة لا تؤثر في بقاء أو ذهاب المادة الملونة للحلمة أو المنطقة المحيطة بها.

### الخط الأسود

يقصد بالخط الأسود Nigra نفيذ المنه الذي يمتد رأسياً في منتصف البطن وبيدا عادة عند السبة ألى الأسفل وبيدا عادة عند السرة متجهاً إلى الأسفل ويتوقف عند منطقة المائة. يأخذ هذا بالطهور في مطلم الشهر الرابع، ويعتمد في حدة لونه على لون الحامل نفسها، إذ يكون ظاهراً كثيراً عند السمر وأقل وضوحاً عند المشقر اوات وقلما يظهر عند السيدات ذوات الشعر الأحمر. هذا ومن للملاحظ أن السرة تنضرد عرضاً خلال الحمل وتصبح منبسطة، كما يلاحظ أحياناً أن هذا الحفظ الأسود الذي يكون عرضه حولل ١ سم يتمدى السرة ويصعد إلى الأعلى حق الفقص المسدوى.

ليس للخط الأسود أي ميزة تتعلق بالأم أو بجنينها. هـذا ويستحيل إزالته بالغسيل أو باستعمال الفرشاة، إذ أنه ناجم عن رصوخ المادة الملونة ضمن مكونات البشرة نفسها، إلا أنه يبهت لونه بعد مدة قليلة من الولادة أو قد يبقى اشهر قبل أن يختفي كلية. أمـا السرة فقد تحفظ بهذا اللون لسنوات عديدة من الزمن.

## مناطق أخرى تتعرض للتلوين

يدكن لون أي علامة فارقة على الجلد في الحمل مثل علامة الولادة أو والشامة، أو أي ندية سواء أكانت نتيجة جرح أو حرق قديم. ينطبق هذا باللذات على النمش فقد يتشر بشكل أوسع وخاصة عند تعرضه للشمس. أما الندبة scar إلى توجد خاصة على البطن، والتي مضى عليها مدة لا تقل عن سنة، فتكون معرضة إلى زيادة كبيرة في دكن اللون.

تختفي عادة الزيادة في التلوين، وكذلك يقل عدد النمش على الوجه خلال الأسابيم الأولى ما بعد الولادة، إلا أنه قد يلزم للزيد من الوقت لكي يعود لون والشامة، الداكن والمناطق التي تعرضت لدكن شديد إلى لوشها العادي.

## تلوين الوجه بشكل الفراشة (الكلف)

يأخذ لون الوجه، عند نهاية الحمل، أحياناً شكلاً مميزاً أقرب ما يشابه بشكل الفراشة، وتكون هذه الظاهرة أقوى كلها تعرضت الحامل أكثر إلى أشعة الشمس. يبدأ هذا التلوين عند الأنف ثم ينتشر إلى الوجنين وعلى شكل جناحين. ينها يكون هذا التلوين أحياناً جذاباً إلا أنه يكون في معظم الحالات منفراً نتيجة تلوين الوجه غير المنتظم ويصبح مصدر إحراج كبير للحامل.

لا تحاولي إزالة هذا التلوين عن وجهك باستعمال المحاليل الكيماوية، إذ أنها لن تفيدك أبدأ، بل على العكس سوف تزيد الأمر سوءاً. أما السبب في ذلك فهو عند استعمالك لهذه

المحاليل، لا بد وأن تدهني أيضاً المناطق غير المتاثرة بالكالف إذ نبيض هده أكثر وبيغى الكاف غير متاثر مطلقاً وبالتالي يصبح أكثر وضوحاً وبروزاً. أما نصيحتنا لك فهي أن تتحملي الوضع هذا حتى الولادة إذ يبدأ بعدها التلوين بالاختفاء تدريجياً وقد لا يتحمل أكثر من ثلاثة إلى أربعة أسابيع للزوال كلية، أما في بعض الحالات الشديدة فقد يظل الوجه بضعة أشهر حتى يعود إلى صحته.

### علامات التشقق

هتالك نظريات كثيرة خاطئة تحاول تفسير منشأ علامات التشقية stretch marks وخاصة ما على البطن منها، إلا أنه لا يوجد غير سبيين علميين بمكن على أساسيهها تعليل هذه المظاهرة. أولها: كمية هرمون البروجسترون المفرزة خلال الحمل وثانيهها: نسبة ازدياد الوزن.

تتناقل الحوامل من جيل إلى جيل وصفات شعبية قديمة متدوارثة لا تتعتب بأي منطق أو ضمانة في التتاثيع، وتتراوح هذه ما بين النصائح بأكل وجبات معينة من الخضار والتوابـل إلى تدليك بشرة البطن ببعض الزيوت والمراهم.

إن الاعتقاد بأن اختلاف الأجسام يعطي نتائج ختلفة خطأ سائد، أي أن تلك التي تحظى على بشرة مرنة تتمتع بحصانة عدم التعرض لهذا التشقق، أما تلك التي لديها بشرة قاسية فسوف تعاني من هذه التشققات مها بذلت من جهد لتفادي ذلك. إننا نعارض هذا الرأي ونعتبر أنه لا يتمتع بأي منطق علمي وأنه عار عن الصحة.

إن ظاهرة التشقق هذه ليست مقصورة على الحمل فقط وكثيراً ما تلاحظ عند فتيات في سن المراهقة ، إذ تظهر على ثلبين هذه العلامات بالإضافة إلى أردافهن ثم على الفخذ وأحياناً على المنطقة المعلوية من الفخذ وأحياناً على المنطقة المعلوية من الفراء أما السبب في ذلك فيعود إلى سرعة الإنتاج من المرمونات في هذه المار وبعن Progesterone بالزياد في الشهية وكذلك بحرق انفضا للمواد الفذائية عما يساعد على تحويل المداه المواد إلى هيئات تميزن في الشهية وكذلك بحرق انفضا المنطقة المنافذة عما يساعد على تحويل معداه المواد إلى هيئات تميزن في الشدي وكيا ورد سابقاً في الأرداف والفخذ، وتكون الشيحة، وخاصة إذا تمدد الجلد فوق طاقته، ظهير هذه المشققات، المنافزة المنافذة المنافزة المنافزة المنافذة المنافزة المنافذة المنافذة المنافذة المنافذة المنافزة المنافذة المنافزة المنافذة المنافزة المنافذة المنافذة المنافذة المنافذة المنافذة المنافذة المنافزة المنافذة ال

عن الزيادة في الوزن المفرط.

قد يؤدي الإنتاج الفائض من الهرمونات خمالا الحمل إلى زيمادة مفرطة في الوزن ومن الرائض من المتلعه الحاسل من الرائض المن ومن المومون الموجود في الدم لمعرفة مدى ما تبتلعه الحاسل من ماكولات، إذ سيكون هذا واضحاً من زيادة وزنها وتراكم اللعنيات تحت جلدها فيا عليها إلا ان تأخذ الحيطة التامن المنطقة التامن المنطقة التامن المنطقة التامن المنطقة التامن المنطقة التامن من المنطقة التامن من المنطقة التامن من المنطقة التامن علامة علامات المنطقة مناة حملها المناسف في الموزن أكثر من عشرة كيلوغرامات طيلة مناة حملها للمناسف في الموزن أكثر من عشرة تلوغرامات طيلة مناة حملها المناسف علامة المناسقة المناسفة وزنها حوالي المنسون كيلوغراماً ونجت من التعرض لهذه المناسة.

على الرغم من أن الكثير من النساء يقسمن بأن أحد أنواع الزيوت أو للراهم قد ساعدهن في التخلص من التشققات التي حصلت لهن، إلا أننا نشك فعلاً في صدق هذا الحبر. فالواقع أن السينة التي تكلف نفسها استعمال عثل هذه الزيوت، هي أكثر الناس يقطة وحرصاً عبل المخافظة على جسدها من غيرها، وتتبع أيضاً برنائجاً فقياً فيا يتماق باللكولات وزيادة الوزن، في نفس الوقت اللي تستعمل فيه مثل هذه المراهم والزيوت وتعزو بالنهاية النصر كله إلى هذه المركبات، غاضة النظر من حجر الزاوية في للموضوع الا وهو الأسلوب الوقائي الذي استعملته. لا يجوز طبعاً، الاستنباط من هذا أننا نعارض كلية استعمال الزيوت خلال الحمل، بل عل للمحل نقدر قيمتها للمحافظة على البشرة من الجفاف وهي كثيراً ما تتعرض للتشققات نتيجة للعمل.

من الصعب جداً تفادي التعرض للتشققات في حالة الحسل بتوأسين أو بوجود استسقاء أسيوسي، نتيجة لتنفخ البطن الزائد. تحاول بعض النسوة السيطرة على ذلك باتباع أسلوب قاس للمحافظة على عدم اكتساب وزن يتجاوز ١٣ كيلوغراماً، وهو الحد الأقصى للزيادة المسموح بها في حالة التواثم.

قد تظهر أول علامة من التشققات فجأة ما بين عشية وضحاها، ويتبعها المزيد منها إذا لم تتسكي بعدم الإفراط في زيادة الوزن. إذا ظهرت هذه الصلامات فمن المصروف أنها سوف ترافقك إلى الأبد. أما لون التشقق الليلكي فإنه يستغرق عادة بضعة أشهر ما بعد الولادة لكي يضمص اللون الفضي، وأهم من ذلك هو احتمال علم عودة البشرة إلى شدتها السابقة وتصبح أكثر مرونة ورخارة.

### التذوق

تشعر بعض النسوة حتى قبل تغيب أول طمث عندهن، نتيجة الحمل، بحاسة ذوق غريبة أو باختلاف في تلوقهن للأطعمة. إن الطعم التقليدي الذي يشعرن فيه هو طعم معدني يستمر لسوء الحظ لفترة طويلة إذا لم يكن طيلة منة الحمل.

هذا وقد ينشأ عند مجموعة أخرى من النسوة، وكها ذكر سابقاً، كره للقهوة بعد أن كانت عبية لهن سابقاً، كها ويظهر عند البعض الآخر صدم رغبة للتسوابل ولسسوء الحظ تشير معظم التغييرات عند السيدات إلى رغبة جامحة للحلويات.

إن التغير في حاسة الذوق لا يأخلد عادة نمطاً معيناً، بل قد يتخذ عدة أنماط وأشكال. من الجدير بالذكر أن إصابة اللثة بالتهاب لاتمرض الحامل لبعض التغير في دوقها فقط، بل تكسب فمها رائحة كرية ويكون نفسها منفراً، إلا أنه سرهان ما تذهب هذه الأعراض بعد الممالجة.

### النزف اللثوي

لا يختلف تجاوب اللغة فرمونات الحمل عن تجاوب معظم اعضاء الجسم، إذ يجصل هنا أيضاً أودياد في التغلق المداوية في كانة الملك يحصل بعض التحقن، بما يساعد على ازدياد في كانة الملك وخاصة في الجهة اللاصقة بالأسنان. إن حصيلة ذلك هو حدوث فجوات ما بين من وأخرى، ما يدعو إلى تراكم فضلات الأكمل فيها ولا بد أن ينتج عنها في النهاية تراكم المكتبريا، ما سيؤدي قطعاً إلى الالتهاب. إن الالتهاب عامل قري في زيادة نسبة تلافي اللم إلى المنتجب عالم وعن هنا يتحق ها الملكم وعنه المنابع المنتقدة الملكمية، ومن هنا يتحقن اللم اكم منعقة 17. أما عن الكلس، فالطفل يستخلص صهولة للادماء وقد شرح هذا سابقاً على صفحة 17. أما عن الكلس، فالطفل يستخلص حاجباته حقاً من عظام الأم، إلا أنه من المستحيل أن يأخذ في السن خلال الحمل، فيا هو إلا المؤلس عادة في السن خلال الحمل، فيا هو إلا الخامل المائية الإنهاب اللغة، إذا لم تعطام الخامل المائية المؤلسة الخامل المائية المائية المنابة المؤلمة المائية المؤلم المائية المؤلمة الخامل المائية المؤلمة المائية المؤلمة الخامل المنابة المؤلمة المائية المؤلمة المؤلمة

إن الوقاية هي أفضل طريقة لتفادي التهاب اللثة. حافظي على مراجمة طبيبك بانتظام، ولا تهملي قطعياً نظافة أسنانك وحاولي أن تختاري فرشاة أسنان من النوع الطري وأن تستعمليها بأصول. إن خير وسيلة لتنظيف أسنانك هي أن تدفعي الفرشاة من حفة اللثة إلى تاج السن، وليس أن تدفعيها بقسوة من جانب إلى آخر، ما قد يسبب بعض الحدوشات في اللئة. هذا ونتصحك إذا تعرضت لثتك إلى النزيف بأن تراجعي باسرع قرصة محكة طبيب أسنانك حتى

يقوم بإصلاح بداية المرض قبل أن يستفحل.

### احتقان الأنف

إن تحقن الأنف من أكثر المصاحبات المنكلة للحصل ويكون عادة نتيجة تضخم في النشاء المخاطية من المخاطبة من المنتف ولا يحتاج حادة إلى أي علاج. أما إذا بات الأمر غير عتمل فيا عمل الحاسل إلا مراجعة طبيبها وهر صوف ينصحها باستعمال بعض النقط أو الرسوش التي تعطي عادة نتائج جيئة جداً. إننا نحلر من الارتجالية باستعمال أي نقط أو رشوش دون أخذ الإذن الطبي، إذ أن هذه المغاتبي، مع أنها جيئة جداً المخالفة عرات، تضبيقاً في الأوعية الدموية في مناطق أخرى حيوية من الجسم مما قد يكوية دراه لم

كيا ورد سابقاً أن تحقن الأنف هو أحد مصاحبات الحمل، وينتهي مع نهاية الحمل، أما إذا استمر فننصحك بمراجعة أخصائي الأنف لذلك.

### الرعاف

إن حدوث النزيف الأنفي أكثر شهوهاً عند الحوامل من غيرهن، وتلاحظ هـلــه الظاهــرة خاصة في فصلي الحريف والشتــاء. يكون عــادة بكميات بسيــطة ولفترات قصيــرة وسرعــان ما يتوقف تلقائباً بعد دقائق معدودة.

لا توجد أي علاقة بين ارتفاع الضفط والرعاف في الحمل، ولا يهد وجوده أو تكراره حياة الجنين .

يعود السبب في حصول هذا النزيف إلى ازدياد كثافة الغشاء المبطن للأنف، تنبجة لازدياد تدفق الدم إليه . يصبح هذا الغشاء حساساً جداً وخاصة إذا تمت عملية تنظيف الأنف بواسطة الأصبع . قد تتصلب بالإضافة إلى ذلك المادة المخاطبة المفرزة من الغشاء في حالة إقامة الحامل في جو دافيء ذي هواء جاف . إن نزع هذه المادة الناشفة قد يلحق أذى بالغشاء ويسبب الإدماء .

يمكن السيطرة على نزيف الأنف بالضغط على الفتحة المصابة بواسطة منديل أو على كليهها بواسطة مسك الأنف بأصبعين. أما إذا كانت فتحة الأنف جافة ومتشفقة فينصح بهداء الحالة باستعمال كمية بسيطة من الفازلين الأييض Vasciine ويجب عليك وضعه خلال فتحة الأنف بكل لطف وبالتدريج بواسطة رأس الأصبع ثم دلكي أنفك بكل رفق وعاودي هذه العملية ليلياً. إذا لم يتوقف النزيف أو عاد مراراً وتكراراً فيا عليك إلا استشارة طبيبك.

### الصداع

لا تزداد نسبة حدوث الصداع عند الحامل عن غيرها، رغم توافر العوامل المساهدة له. يمكن معالجة الصداع بعلاجات بسيطة وينجاح مثل حبوب الأسبرين Aspirin والبراسيتاسول Paracetamol إلا أنه لا ينصح باستعمال حبوب الكودين Codeino لأنها تسبب الإمساك.

يتحسن وضع المصابات بالشفيقة Migraine خلال الحمل قليلًا، إلا أنه لا توجد هنالك فعلًا قواعد واسخة أو ضمانات بخصوص ذلك.

إن الصداع الناجم عن المزكام أو الإفراط في المشروبيات الروحية يكون بنفس الحملة والاعراض كيا هو عند أي سيلة غير حامل، ويمكن علاجه بتناول حبوب الأسبرين مع الكثير من المله.

يجب أن يؤخذ اعتبار خاص للصداع المتمركز في مقدمة الرأس وفوق العينين خاصة لكونه مصحوباً أحياناً بالصداع النصفي (الشقيقة) Migraine أو بثقل في العينين، ولصعوبة إزالته بجرد تناول حبوب الأسبرين، فإذا تعاطيت هذه الأقراص دون أي تحسن خلال ساعة فيا عليك إلا أن تلتجئي إلى الراحة السريرية، إذ قد تكون لك خير مساعد.

أما وجم الرأس الشديد والذي له أهمية قصوى فهو الناتج عن الحسالة النادرة ألا وهي الإرجاج الحملي Bctampia والتي سيبحث مرضوعها في فصل ١٧. لا يمكن إزالة ألم هذا النوع من الصداع بأقراص الأسبرين أو أي أقراص أخرى. يتميز هذا الصداع بالألم الشديد جداً وللصحوب عادة بريق ضوئي أمام المينين مع تغيرات سلبية في المقدرة على الرؤية بالإضافة إلى حدوث الشيان والتيق.

إن الشعور بثقل عام في الرأس وخاصة في المنطقة العلوية منه يكون عادة نتيجة الانفعالات النفسية والعصبية، ويكن معالجتها بسهولة بتناول بعض الأقراص المهدثة Tranquillizers أو ما يعادلها، إلا أنه لا يجوز تعاطيها دون اللجود إلى استشارة طبيبك.

### التشجنات العضلية

تزداد التشنجات العضلية في الربع الأخير من الحمل وخاصة في عضلات الفخذ والقدمين وبالذات في عضلات والربلة». قند تكون هنذه من الشدة بحيث تقلق الحنامل في ضومها، إذ تستيقظ على شعور قوي من التشج يمند من منتصف الساق متجهةً إلى القدم لتشعر المصابة بذلك وكان عضلات ربلة ساقها متألفة من عقد متصلبة. قد يكون هذا الألم من الحدة بحيث يملها تستغيث بالبكاء عند الاستيقاظ. إن العلاج لذلك يتلخص بالتدليك السريع والشديد للمضلة المصابة ، ويتحريك القدم إلى الأعل والأسفل باستعمال إحدى اليدين، ومن الملاحظ أن إنما أقدم يكون عادة عند الإصابة بالتشنج إلى الأسفل، ومن هنا مستبط أن سر المالجة في مثل ملحالة هو دفع القدم والأصبع الكبيرة منها إلى الأعلى. إن الجمع بين هذه الحركات وبين التدليك الذي وصف سابقاً، كغيل أن يعطي شعوراً بالراحة وبالتخلص من الألم مع أن ذلك قد يستغرق بضع دقائق. هذا ويستمر الشعور بالشحف في ربلة الساق لعدة ساحات إذا لم يكن لعدة أيام، وطبعاً قد يعيق هذا عملية المشي، إلا أنه من المؤكد أن حدوث مثل هذا التشنيج لإن يؤذي العضلة أبداً، أما عبيها الكبير فهو الألم الذي تحدثه ووضع الحاصل في حالة نفسية عندية

تحدث مثل هذه التشنجات كها هو متفق عليه بشكل عام نتيجة هبوط مستوى مادة الكلس في الذم ، ومن هذا المتطلق يفضل أن تأخذ الحامل عند التعرض لمثل هذه الحالة قرصين إلى ثلاثة من جبوب الكلس ولمدة أصبوع ، إذ تختفي بعدها هذه الأعراض. نادراً سا تكون التشنجات المضلية هذه نتيجة نقص في ملح الطعام العادي، ولهذا فإننا نضمح إذا كنت متبعة برناجاً خاصاً من الغذاء، مجتوي على كمية ضيئلة من الملح وتعرضت لمثل هذه الحالة ولم تساعدك أقراص الكلس في التخلص منها، بأن تضيفي كمية أكبر من الملح إلى طعامك. يفضل من ناحية عامة التغليل من نناول الملح خلال الحمل، ولهذا عليك أن تنسقي مع طبيبك إذا احتجت لإضافة كمية كبيرة من الملح المعالجة التشنجات العضاية.

### عدم الراحة في الحوض

يرافق شعور عدم الراحة في منطقة الحوض الحامل عند بهاية حملها على وجه التقريب، إلا أنه قد يبدأ عند الحروس في منتصف الشهو السابع أو بداية الشهو الثامن. أما السبب في ذلك فهو الرتخاء الأربطة التي مهمتها جمع حزام الحوض. إن عملية الارتخاء علم الحاصلة بالمقاصل قد تؤيي إلى ألم شديد يلاحظ غالباً بعدا لحركة الكثيرة أو عند بهاية اليوم ، إن أفضل علاج لذلك هو الراحظ نف المعام علاج لذلك هو الموض عامة إلى ساعة تقريباً . يعود ويظهر هذا الألم عادة عند الحروس في معللم الشهر التاسع (الأسبوع ٣٣) حين يأخذ الرأس بالضغط على الحوض عادلاً الاختفاء فيه ، حيثاً الشهر التاسع (الأسبوع ٣٦) عن يأخذ الرأس بالضغط على الحوض عادلاً الانتفاء فيه ، حيثاً الواقعة ما بين البطن والفخذ، وقد يسري هذا الألم إلى الأسفل سالكاً المنطقة الأسامية أن الداخلية من الفخذ باتجاه الركبة ، وأحياناً المنطقة الخافية للساق. إن من خصائص الألم الناتيج عن ضغط الأعصاب هو كونه مقطعاً ولا يدعو بالتأكيد لأي قلق، أما إذا أصبح هذا شديداً

#### الحمار

جداً أو إذا أخذ في الاستمرارية، حينتذ لا بد من أن تناقشي الموضوع مع الجهات المختصة عند زيارتك المقبلة لعيادة الحوامل.

يتجمع ثقل عظام ومفاصل الحوض في المنطقة الأمامية أي عند مقصل السانة Symphysis ويتجمع ثقل عظام ومفاصل إلى الارتخاء الناجم عنه انفصال جزئي في المفصل وخاصة قرابة نهايةالحمل. تتميز هذه الظاهرة بحصول حساسية للألم في المفصل لم تكن في السابق، وخاصة عند الضغط عليه. إن الظاهرة هذه نادرة، وإذا لوحظت تكون عادة بعد القيام بجهد كثير أو عند نقل ثقل الجسم من ساق إلى أخرى. لا يحدث هذا الألم، مع كونه في بعض الأحيان حاداً أي أذى، أما عن الملاج فيرتكز الطب الحديث على الراحة ثم الابتعمد عن الحركات المنبقة، وقد يستلزم تعاطي بعض الأدوية المسكنة مثل الأسبرين. لقد كان يستعمل في الماضي حزام يربط حول الحوض لكي يجمع المفصل ثانية، إلا أن هذا أسلوب قديم قد تخلل عنه الطب

### ألم البطن

إنّ الحامل معرضة لأي نوع من الألم في بطنها كيا لمو كانت غير حامل، هذا وتستعيل مناقشة كل هذه الحالات بالتفصيل، إلا أننا سنحاول جمع نوعيات هذا الألم في مجموعات ثلاث.

أولاً . ألم كان قد حدث سابقاً: من المحتمل أن تكوني قد تعرضت في السابق لالم طفيف قبل البدء بحملك وقد يكون هذا مثلًا نتيجة الإمساك. لا داعي للقلق من هذا وما عليك إلا أن تستشيرى طبيك عدد زيارتك القادمة لم.

ثانيًا - ألم تدريجي: هنالك عدة أنواع من الآلام نزداد تدريجيأخلال الحمل وقد تستغرق عدة أيام أو أسابيع لتصل إلى حدة ملموسة. إن هذا النوع عبادة غير غيف أيضـاً إلا أنه يستحق المناقشة مع طبيبك.

ثالثاً - ألم مفاجىء: ونقصد هنا بأن تتعرضي لألم لم تكوني قد تعرضت إليه في السابق، وأغلب الاحتمالات أن يكون لمه صلاقة بالحمل صلل: الإجهاض Abortion حل في قشاة فالوب (Ectopic pregnancy كويس ميض Ectopic pregnancy علينا أن لا ننسى أن حركة الجنين القوية أو الإمساك الشديد قد يؤديان أيضاً إلى مثل هلم الحالة. وعلى كل حال عليك أن تناقشي الموضوع بأقصى سرعة مع طبيبك إذا تعرضت لمثل هذا الألم الفاجىء الشديد.

## الم الرباط الدائري

يدا هذا الشمور بالألم أو بعدم الارتباح، المتمرئز في المنطقة السفلية من البطن، عادة بعد الشهر الرابع من الحمل، وقد لا تشعر الحامل به إلا بعد الشهر السابع ويختفي في مطلع الشهر الشابد، يتميز هذا النوع بالشمور بألم بطيء السريان، يتمركز أكثر ويكون ذا حدة أقوى، على الشاهر الإمن منه على الأيسر، وقد تشعر الحامل أحياناً بوخزات من الألم قوية جداً قد تزعجها كثيراً وخاصة عند الوقوف بعد أن تكون جالسة لمدة طويلة. يمكن التباس الأمر هنا بحيث يعتقد بأن هذا الألم نتيجة النهاب الزائدة الدوية الحاد أو المزمن، ولهذا عليك مراجعة طبيبك. أما السبب لهذا الألم فهو قدد الرياط المدور Sound Ligemeat للرحم. يم هذان الرياطان عادة من قرني الرحم باتحاء الاصفل وينادران البطن عن طريق الفتاة الأربية (المنطقة المتخفضة ما بين المدار والمتحدد).

لا يتوفر أي علاج خاص بهذه الحالة، وكل الذي يلزم هو التأكيد للحامل بأن لا خطورة عليها أو عل جنيبها من جراء همله الظاهرة، ولا يستلزم عادة حتى تعاطي بعض الاقراص المهدة.

### ألم الحافة الضلعية

يظهر هذا الألم في المنطقة السقلة من القفص الصدوي Costal margin pain ويلاحظ أحياناً مند بناية الحمل. يتمركز هذا النوع عادة مباشرة تحت اللذي أو إلى الجانب منه، عند تداخمي النباية السفلية للأضلاع مع جدار البطن الأصلمي. أما المسبب للملك، فهدو ضغط الرحم النبضخ على الأضلاع السفلية الذي يبدا عادة ما بين منتصف الشهر السابع ومتصف الشهر الشابع ومتصف الشهر الشابع ومتصف الشهر الشابق أي الناطق الألمن. تاحظ مقال الناطقة التراكز أو حتى على كلا الجانبين، إلا أنها قد تحدث أيضاً في الناحية البسرى أو حتى على كلا الجانبين، إلا أنها قد تحدث أيضاً في الناحية البسرى أو حتى على كلا الجانبين، وقد تكون من الشدة بحيث تحدث ازعاجاً قرياً للحاصل. يزداد الشعور بالألم في حالة الجلوس أكثر منه عند الرقوف أو الاسلتقاء بانبساط، إذ أن القعلة تساعد على تلاسس الأضلاع مع الرحم. للأسف لا يمكن إجراء الكثير منا لتقادي مثل هذا الألم غير النصح بالجلوس بشكل مستقيم.

يصبح الألم أحياناً في هذه المنطقة شديداً جداً دون توفر أي علاج معين، إلا الانتظار حتى الولادة، يخفي بعدها الألم تلقائباً، نتيجة ابتصاد الرحم عن الأضلاع. أما إذا كنت حاملاً بالبكر، فقد تشميرن بارتياح من هذه الظاهرة عند سطلع الشهر الساسع، نتيجة نزول رأس الطفل في الحوض وبالتالي ابتعاده عن ملاسمة الأضلاع.

يظهر أن الناكيدات والوعود التي تعطى للحوامل، بأن كل هذه الالام ستنبد مع الولادة. لا تكفي ولا تشفي غليلهن. ومع كل هذا ترتاح معظم النسوة عند النيقن بأن هذه الظاهرة لا تعود عليهن أو على طفلهن بأي سوء، ويتعلمن تحمل هذا الألم حتى الوضع.

## تنفخ القدمين والكاحلين

يعترى جزء من زيادة الوزن في الحصل إلى الاحتفاظ بكمية أكثر من المتناد من الماه في الجسم، وتختلف هذه الكمية المحجوزة من امرأة إلى أخرى، بل ومن حمل إلى آخو، ويستحيل في الواقع إعطاء أي رقم حقيقي عن هذه الكمية المحتجزة خلال أي مرحلة من مراحل الحمل. من المعروف أن ملح الطعام أحد العوامل الأساسية المساعدة على حجز الماء في الانسجة. لمذا ينصح معظم أخصائيي الولادة بعدم تناول كمية كبيرة من الملح خلال الحمل. تتجمع عادة هلم الماء المحتجزة في القدمين والكاحلين خلال النبل، أو تحت الجلد وفي المنطقة السفلية من المظهر إذا كان الشخص مستلقياً في الفراش لمدة طويلة.

ليس من الغريب أبداً، أن تتجمع كمية بسيطة من المياه عند معظم الأشخاص، سواء الحوامل منهن أو غيرهن في منطقة الكاحلين وخاصة عند نباية النهار، إلا أنها تم عادة بشكل غير ملحوظ. أما تحسى المياه الكثير وغير الطبيعي، فيمكن ملاحظته بسهولة إذ أنه عادة يترك علائم وراءه، فإذا حصل ضغط على منطقة متحبس فيها الماء لذة عشرين إلى ثلائين تنسرب الماء المتحبس في الأنسجة إلى المنطقة المجاورة، ليترك وراءه انخفاضاً واضحاً في الجلد. إن تحبس الماء من العلامات الرئيسية في التسمم الحملي، إلا أنه شائع جداً أيضاً دون الإصابة بهاه المقاهرة، فمعظم الحوامل يتعرضن في مرحلة من المراحل في أثناء الحمل إلى مثل هذا الانتفاخ المائي.

ليس شرطاً أن يكون التنفخ في الكاحلين نتيجة تحبس كمية كبيرة من السوائل في الجسم، إذ أنه قد يكون نتيجة الطفس الحار أو الوقفة الطويلة المساعدة على تجمع السوائل في المنطقة السفلية من الساقين.

يلاحظ أن هذا النوع من الانتفاخ يختفي عادة في الليل نتيجة الاستلقاء في الفراش ويعرد ثانية في النهار. من الواضح أن عامل الوقوف يساعد على جذب السوائل إلى الأسفل وبالتالي على تورم الكاحلين ولهذا ينصح بالراحة في النهار مع رفع الساقين لتخفيف حدة هذا التورم.

قد يسبب الورم في المنطقة السفلية من الساقين وفي الكاحلين بعض الإزعاج للحامل وقد يصل هذا إلى درجة الآلم عند ارتداء الأحلية التي تغدو ضيقة فتضغط على القدم. لا يحدث هذا إلاً بنيجة كرة المورم أو ارتفاع في درجة حرارة القدم فقط، بل أيضاً نتيجة امتداد هذا المورم في قرحافة الحذاء أو عند منطقة الرباط مما يساعد على تمزقات في هذه المنطقة .

هل أي حامل تلاحظ نشوء ورم ماتي في الكاحلين أو القدمين أن تطلع طبيبها على ذلك. إن الروم الماتي بشكل عام ليس خطيراً، إلا أنه قد يشير إلى وضع غير طبيعي في الحمل، وبالتالي يستحق الأخذ بعين الاعتبار من الجهات المختصة. إن النصائح المقدمة بخصوص تناول الطعام قد يكون لها أثر كبير على نتائج الحمل.

يعتمد علاج الورم الماهي على حدته، فالنوع الطفيف جداً والذي يظهر فقط عند نهاية النهار وخاصة في الطقس الحار لا يتطلب أي علاج، أما إذا كان أكثر من هذا بقليل ويحدث أيضاً عند نهاية النهار بالرغم من الطقس البارد فقد يحتاج إلى راحة إضافية في فترة ما بعد الظهر. كلها تقدمت كمية التنفيخ في الحدة استلزم، للسيطرة عليها، تقيد أكثر في نوعية الطعام واهتمام أكثر في زيادة الوزن. هذا ويمكن السيطرة على الورم الماشي الحاد بالإقلال من تناول ملح الطعام واستعمال الملاجات المدرة لليول حيث أنها تساعد على التخلص من المياه الزائدة، بالإضافة إلى إلى طرح الملح الفائض إلى خارج الجسم، وتكون الشيجة انخفاض في الوزن بالإضافة إلى التخفيف من كمية الورم.

تنصح الحامل عادة بدخول للستشفى للراحة والمراقبة ودراسة حالتها إذا استمر التورم الماتي عندها وصاحبه ارتفاع في الضغط.

### انتفاخ الوجه

يعتبر انتفاخ المرجه البسيط من مرافقات الحمل الطبيعية، والواقع أن من أولى علائم تشخيص الحمل في الأوساط الاجتماعية هي ملاحظة امتلاء الوجه وخاصة عند منطقة الرجنتين وحول وتحت عظام الفك. قد يكون تضخم الرجه نتيجة تخزين كمية إضافية من المدمنيات والسوائل تحت الجلد فيظهر واضحاً جداً للميان ويعتبر هذا أمراً طبيعياً. من المحتمل أن تتعرض الحامل إلى حصر كمية كبيرة من المله في وجهها تحدث انتفاخاً واضحاً فه، إذ تختفي التجعدات من الجين وتنقل وتتورم الجفون، وتتمد بشرة الرجنتين كثيراً لتصبح ذات لمعة، وقد تبرز منطقة ما تحت الفك السفلي وتتعرض لعدة ثنايا. إن ظهور مثل هذه التغيرات في الوجه تشير إلى الزيادة المفرطة في الوزن أو تحبس المياه في الجسم، وقد تكون أيضاً إحدى علائم التسمم الحملي.

إن علاج هذه الحالة هو بالتقيد الشديد بطعام قليل الملح أو بتناول بعض الأقراص المدرة للمول للتخلص من كمية السوائل الفائضة. تعود ملامح الوجه إلى حالتها العادية بعد الولادة،

شريطة أن تعود الحامل بالطبع إلى وزنها العادي، أما إذا احتفظت بعد الوضع بوزن زائد فسيؤثر هذا على ملامح وتضاريس وجهها.

## تنفخ الأصابع

تتعرض الأصابع عادة إلى درجة من التورم خلال الحمل بحيث تصبح مفاصلها التصفية اكثر تضخياً إلى حد يصمب معه إزالة الحاتم عند نهاية الحمل أو بعد الولادة، ويندر أن يصاحب الأم هذه الظاهرة. قد يكون هذا الثورم عند نهاية الحمل نتجة تحبس السوائل، عما يؤتي إلى صغر الحاتم نسبياً على الأصبح، وطبعة لا يجوز أن نعزو هذه الظاهرة إلى ثقل المباذية نظراً لعدم صغر الخاتم أنسياً على الأصبع دافعاً. تتورم اليدان أكثر خلال الليل عما يجمل ملاحظة ذلك أكثر تعدل الدين باتجاه الأصفل دائمي، تتمكن من القيام بحسك بعض أدوات المتزل. هذا ومن المفروض أن تتعلى المفروض أن يتمكن من القيام بحسك بعض أدوات المتزل. هذا ومن المفروض أن تعلى الحامل بعدم أدوات المتزل. هذا ومن المفروض أن المساون. يكن نزع الحواتم الي تصبح مزعجة وضيفة بتعليس اليد في الماه البارد ثم بحسح المحسوط المساون. توجد هنالك طريقة، ولو أنها قديمة، ذات فعالية كبرى، وهي بأن تلغي غيطاً حول أمل الأصبع ثم تدحرجي هذا الخيط باتجاه القاعدة، عما يساعد على دفع اللم من الأصبع إلى اليد ويعدها يصبح نزع الحاتم أسهل بكثير بعد أن تقطعي الخيط.

من المعروف أنه قد يكون ورم الأصابع إحدى علائم التسمم الحملي وعليك أن تعتبري هذه الظاهرة بشكل عام إشارة تنبيه أكثر منها ناقرس خطر شديد. يعالج السورم المائي في الأصابع بنفس طريقة معالجة انتفاخ الكاحلين، ألا وهي بتناول الطعام ذي الملج القليل وياستعمال بعض الأقراص المملوة للبول.

### ظاهرة النفق الرسغي

إن تعرض المعسم الألم ولوخزات كوخز الأبر تمتد من المعسم باتجاه البد، حالة تعرف بظاهرة النفق الرسفي . Carpal Tunnel syndroms . يوجد هذا النفق أسام الرسنع حيث تمر فيه الصديد من الأعصاب والأربطة المتجهة إلى الكف وأصابح اليدين ، فعندما تتعرض البد وأصابعها للاتفاخ يتعرض النفق هذا إلى الاتفاخ أيضاً . إن كون النفق عاصراً بالعظم من جهة واحدة وبأربطة ليفية من الجهة الأخرى، يعرض الأعصاب المارة به للضغط في حالة حدوث أي ورم مما يسبب تهيجاً في العصب المتوسطه Median nerve والذي يشق هذا النفق باتجاه البد محاناً شعوراً بالنمنمة في الأصابع ما عدا الصغير منها التي لا تتأثر بهذه النمنمة قطعياً . تبلغ هذه هو الظاهرة ذروتها عند الاستيقاظ من النوم وقبل تحريك الرسغ وقد تكون مصطحبة أيضاً بتيس في الاصابع وفي مفاصل اليد. إن القيام بتحريك اليد يجمل المفاصل أكثر ليونة وتختفي النمنمة، أما إذا استمرت هذه الحالة طيلة اليوم فيا عليك إلا أن تستعيني برأي طبيبك.

إن ظاهرة النفق الرسني هي السبب التقليدي والمفسر لسقوط عنة أدوات من يد الحامل عند الصباح.

إن هذه الظاهرة إشارة تحذير أكثر منها ناقوس خطر مع أنه قد يقود الإزعاج العسادر عنها الحاسل إلى استشارة طبية. أما العلاج فهو تماماً كالمستعمل في انتفاخ الكاحلين والأصابح أي باللجوء إلى الطعام نبى الملح القليل وفي النهاية إلى استعمال الأقراص لمدوة للبول إذا لزم الأمر. تختفي دائماً ظاهرة النفق الرسفي خلال أيام قليلة بعد الولادة.

قد تكون همه الظاهرة في حالة تغيب ورم الأصابع أو الكاحلين نتيجة نقص في فيتامين ب ويمكن معالجتها بتعاطي هذا الفيتامين، ولهـذا عليك أن لا تتضاضي عن تناول الاقسراص التي يصفها لك طبيبك دائماً ويانتظام.

## عدم الراحة في السرير

قد يكون من الصعب جداً اختيار وضع مناسب للنوم عند نباية الحمل، خاصة إذا كنت معتادة النوم على ظهرك أو يطنك. إن كبر الرحم النامي سوف يمنعك من النوم على بطنك كيا يجمل النوم على ظهرك غير مريح . هذا وإذا تقلبت من جنب إلى آخر فسوف يضعك هذا الرحم الكبير في وضع مزعج . قد تجدين أن أفضل وضع مناسب هو أن تضمي وسادتين أو ثلاث تحت ظهرك لتنامي وأنت شبه جالسة أو أن تضمي وسادة واحدة تحت الرحم عند النوم على جانبك. . إن استعمال هذه الوسائد قد يساعد في حل مشكلتك وتزيد من ساعات نومك .

إن من أفضل الوصفات الأساسية في الحصول على نوم جيد، هي أن تستعملي مسريراً ذا أرضية قاسية، لكمي تتفادي حدوث تجويف في منتصف السرير، بما يجمل الأمر في غلية السوء. إذا كان الوضع غير مناسب لشراء فرشة أو سرير جديد فيا عليك إلا أن تضعي ألواحاً خشبية تحت المنطقة المجوفة حتى يصبح الفراش على استواء واحد.

تكون الحموضة التي تحصل عادة في منطقة الممدر على أشدها في أثناء الليل. يمكن تخفيفها بل رشفاؤها أيضاً بوضع وسائد إضافية تحت راسك أو برفع رأس السريسر حوالي ١٥ سم عن الأرض بسواسطة رضع بعض القواصد تحته، وطبعاً عليك أن تشاكدي هنا من سلامة هذه العملة.

الأرق:

يعني الأرق Insomnia علم المقدرة على النوم، وقد يصيب العديمد من الحواصل بأساليب غتلفة تحدث معظمها في الأشهر الثلاثة الأخيرة من الحمل. أولاً: قد تحمد الحامل صعوبة في الشمكن من النوم. ثانياً: تستيقظ الحامل أحياناً بعد ساعين أو ثلاث من نومها وتجد صعوبة في الشمكن من النوم مرة أخرى. ثالثاً: تواجه الحامل مشقة في السيطرة على درجة حرارتها. رابعاً: قد تقامى من كثرة الإدرار.

أما الجنين فمن المعروف أن حركاته تزداد عنماً خلال الليل، سواء أكان ذلك حقيقة أو عجرد غيلات، إلا أنه وعلى أي حال فإنه من المؤكد أنها تصبح أكثر ملاحظة خلال الليل، وقد تكون من العنف بحيث توقظ الام من سباتها العميق. عندما تستيقظ الحاصل يصبح من الصعب أن تعود إلى نومها نتيجة حركات جنيها النشيط. غتلف حركة الجنين مع تقدم الحمل وتبلغ فروبها من العنف عند معللم الشهر الثامن، حين يصبح الجنين قوياً ولديه المساحة الكافية تكي يلاكم ويركل، أما عندما يقدم الحرال ويتخطى الشهر الثامن فتقل كمية الماء المحيطة بالجنين ويصفر حجمها بالنسبة لحجمه المتزايد بحيث تأخذ الحركة شكلاً التواثياً وهي أقل ازعاجاً للحامل من غيرها. تحتلف دودو فعل النساء لنوعية حركات أجتين، وهيل أي حال قد لا تحدث حركات الجنين الالتواثية في الشهر الأخير، الأرق الذي أحدثه حركاته العنيفة في الشهر الثامن عند بعض المناب النساء.

تتمرض الحامل كيا ورد سابقاً لتنيرات في درجة حرارتها. يتحكم مركز ضبط الحرارة الواقع في المنطقة السفلية من الدماغ، عادة بدرجة الحرارة بكل دقة، إلا أنه قد يفشل بالقيام بوظائفه خلال الحمل، معرضاً بدلك الحامل للشعور بالسخونة وتصبب العرق، يتلوه الشعور بالبرومة والمقسعريرة. تلاحظ هذه الظاهرة أكثر في الصيف أو في حدة الشتاء وخاصة في أثناء الليل وبالمذات في الأسابيع العشرة الأخيرة من الحمل.

يرتكز علاج الأرق على الراحة وهدوء البال، فالشخص غير المرتاح أو المتزعج يواجه بالطبع معموية في نوه. إذا كانت قلة الراحة عندك نتيجة إصابتك بألم فيا عليك إلا أن تلكري ذلك لطبيبك عند زيارتك له، وإذا كان الأرق نتيجة التفكير بحملك وهمسيره فعليك مناقشة هذا الموضوع أيضاً مع طبيبك ومتجدين أن لا مبرر لللك التفكير. إن الراحة بالإضافة إلى شراب دائى، تتناوليته قبل الدوم، من الوصفات القديمة التي تساعد عمل السبات العميق والتي يمكن تطبيقها على الحال الحميق والتي يمكن تطبيقها على الحال الحمل والتي يمكن

إن الرغبة في تكرار الإدرار، وكما ذكر سابقاً قد توقظ الحامل من نومها فتساهم أيضاً في

حملة الأرق. أما الشيء الوحيد الذي يمكن عمله هنا، فهو أن تمتنعي عن الشرب قبل ساعة أو ساعين من اللجوء إلى النوم.

من الصعب حمّاً أن ندلي بنصيحة ذات أسلوب عملي بحكّن الحامل من الرجوع إلى نومها بعد الاستهاظ، ففي مثل هذه الحالة يستيقظ الدماغ أيضاً ويصبح نشطاً، وكلا بذلت الحامل جهداً أكبر، صحب عليها الرجوع إلى النوم. قد تكون أفضل نصيحة همي أن تنهضي من فراشك وغشي قليلاً أو أن تتناولي شراباً دائثاً، وقد يضع أيضاً أن تلجئي إلى بعض القراءة. أما إذا كانت زيادة الدف، هي السبب في انزصاجك فلن يضعك أن ترفعي الفعظاء كلية، إذ أن شرفك للبود سوف ينبهك أكثر. وكل الذي تحتاجيته هو أن تخففي من عدد الأعطية وهنا تنشأ ممكلة الزوج، إذا صحح تجاوزاً أن نسميها مشكلة. فقد يشعر بعض الأزواج بعكس ما تشعر به زوجاتهم. فالمدفعه لديهن قد يكون برداً عندهم، وطبعاً لا بد هنا من تقليم بعض التنازلات للزوجات بأن تعطي لهن مطلق الصلاحيات في التصرف كها يشأن، أما الزوج فيمكنه ارتداء للزوجات بأن تعطي لهن مطلق الصلاحيات في التصرف كها يشأن، أما الزوج فيمكنه ارتداء

ترجد عدة أصناف من الأقراص المنومة التي يمكن تعاطيها خلال الحمل بكل أمان كها ترجد عدة مهدثات بعيارات مختلفة ، منها الخفيف ومنها القوي جداً، إلا أنه لا يسمح لاي حاسل بتعاطيها من دون رخصة طبية ، كها أنه لا يجوز لها تجاوز العيار المسموح به . قد تكون بعض العقاقير ضارة للحامل إلا أنه ترجد في نفس الوقت أصناف كثيرة من المهدثات والمنومات التي يمكن تعاطيها في أثناء الحمل بكل تناعة وطمأنية ، بشرط أن تتعاطى حسب الأصول .

من المهم جداً أن تحصيلي على كمية كافية من النوم في الليل، وإلا فستكونين عرضة للتعب واضطراب المزاج خلال النهار، كها وسيصبح حملك عبنًا عليك، ولهذا فإننا لا نجد أي مانع من تناول بعض الأقراص المنومة في المرحلة الأخيرة من الحمل، ولا تخشي أبداً الإدمان عليها إذ أنك ستعودين إلى طبيعتك ولن تكوني بحاجة إليها بعد الولادة.

### التهاب المثانة البولية

إن التهاب المثانة Cystitis أو التهاب المجاري البولية من أكثر الالتهابات شيوعاً في الحمل وقد يصيب حوالي عشرين في الماثة من السيدات في مرحلة من مراحل حملهن.

إن أعراض التهاب المثانة البولية التقليدية هي الرغبة الملحة والمتكررة في الإدرار والمصحوبة عادة ببعض الألم قبل وخلال أو ما بعد التبريل، كما أنه قد تتوافر الرغبة السريمة في إدرار البول المصحوب أحياناً باللم. قد تأخذ هذه الأعراض مجرى تدريجياً يستخرق عدة أسابيع أو أشهر من

الزمن، أما من ناحية أخرى فقد تظهر فجأة وخلال ساعات وتكون مصحوبة ببعض الحرارة وأحياناً بالرعشة، كما قد تشكر الحامل من آلام في ظهرها عند منطقة الكلى. إذا اصقدت أناك مصابة بهذا المرض، فأول خطوة عليك عملها هي الذهاب إلى الغراش ثم استدعاء طبيبك، وحاولي أن تشربي الكثير من السوائل ربثياً يصل. تؤخذ عادة عينة من البول للزراعة في المخبر ويعالمج الالتهاب بالحيويات المضادة والتي تعطي نتائج إيجابية سريعة. إن النهاب المجاري المولية، وحتى الشديد منها، لا يؤثر قطعياً في الجنين، كما أنه لا يترك أثراً دائماً في الام شريطة أن يعالج حسب الأصول ويسرعة.

### تمدد عضلات البطن

تتمدد عضلات البطن في أثناء الحمل ثم ترجع إلى وضعها الطبيعي بعد انتهائه وخاصة إذا زاولت الحامل بعض التمارين الحفيفة. يدأ البطن بالتمدد عادة بعد منتصف الشهر الخامس عند البكارى ومنتصف الشهر الرابع عند السيدات اللواتي حملن سابقاً. لا يجوز أن يتعدى عيط البطن عند نهاية الحمل الـ ١٩٠ مسم. إن العضلات قادرة على استيعاب هذا التمدد والمودة إلى وضعها الطبيعي بعد الولادة شريطة أن لا تتجاوز هذا الرقم.

تساهم عوامل ثلاثة في ازدياد انتفاخ الرحم أو البطن عند الحمل وبالتعالي تمدد عفسلات المسطن فوق قدرتها وهي: ازدياد الوزن المفرط، الحمل بتوأمين أو اكثر واضيراً الاستسقاء الأمنيوسي، أي تجمع كمية كبيرة فاتضة من السائل الامنيوسي حول الجنين. قد تكون العضلات مصدر ألم في الحمل وضاصة في منطقة ما فوق العانة وبالذات عند مرحلة منتصف الحمل. يعود هذا الألم إلى التمدد الحاصل في المضلات ويستمر حوالي ثلاثة إلى أربعة أسابيع. يصبح الألم أكثر وضوحاً بعد القيام ببعض النشاطات أو عند نهاية النهار بما يدل على أن العضلات كانت قد وضعت تجديد يستلزم بعده الراحة.

يعتقد البعض بفائدة المشد البطني لدعم العضلات في هذه المرحلة، إلا أن هذا يبقى موضع الشك لأن المضلات قادرة تماماً على المحافظة على قوتها شريطة أن يكون الحمل طبيعياً وأن لا تتمرض إلى التمدد فوق طاقتها. بل عمل المكس يعطي المشد عالاً للمضالات لأن تتكاسل وترتخي بحيث يصبح من الصعب عليها الرجوع إلى وظائفها وقوتها العادية بعد الولامة. إن الوضع غير السليم أي دفع البطن إلى الأمام، الذي يقود بالتالي إلى تقوس الظهر مع بروز المتعدة وكذلك الجزء العلوي من القفص الصدري إلى الحلف يسبب دون شك تمدداً والذالم

(الامام وبالنالي إلى ازدياد حلة تقوس الظهر. إن هذا يساعد على وضع عضلات البسطن تحت جهد كبر ويقود إلى تمدهما فوق طاقتها. أما الرضع الصحيح فهو بالمحافظة على الاستقامة وعلى عدم إمراز بطنك كثيراً إلى الأمام ويتأتى ذلك بالمحافظة على بشاء حوضك إلى الخلف مما يمنع تقوس الظهر، وبالتالي يبقى الظهر على استقامة مع مستوى الحوض.

لا يرجد أي سبب مقنع يؤيد وجهة النظر بأن استعمال مشد الأمومة يساعد الحاصل على وضع معتدل. على كل حال إذا استعمل هذا الشد فيجب لبسه ليحمي أسفل البطن فقط ولكي يساعد على تخفيف ثقل البطن عن منطقة ما تحت السرة.

### الحوادث في الحمل

تتعرض معظم الحوامل وخاصة في المرحلة الأخيرة من الحمل إلى السقوط نتيجة اضطراب في توازنهن ناتج عن بروز بطنهن ومشيتهن غير السليمة. كثيراً ما ينتج عن السقطات البسيطة هذه بعض الرضوض وكثيراً ما يتلقى البطن أو والرحم، هذه الصدمات مما يسبب قلقاً شديداً للحامل نتيجة تخوفها على جنيتها أو تعرضها للولادة المبكرة وبالطبع نتيجة تخوفها أيضاً على نفسها. إنه من المستحيل تقريباً أن يجلث أي أذى للجنين في أي مرحلة من مراحل الحمل ما دام في بطن أمه. إن الحالة الوحيدة التي قد تؤثر في سلامة الجنين هي تعرض الرحم لضربة عنيفة جداً بآلة قاسية أو حادة. إن السقطات العادية مهما بلغت من الحدة لا نسب أي أذى للجنين، فكثيراً ما نسمع عن سقوط الحوامل عن الدرج وبتسبب عدة رضوض للظهر والبطن إلا أنه حتى في مثل هذه الحالة يستحيل تقريباً أن نتأثر عتويات الرحم على الرغم من تعرض البطن لعدة ضربات من حافة المدرج. في حالة تعرضك لمثل هذا الحادث عليك أن تتأكدي أولاً أنك لم تتعرضي لأي كسر وإذا لاحظت أن أطرافك ومفاصلك تتحرك بسهولة حينثذ يستبعمه فعلًا أن تكون هذه السقطة قد عرضتك لأذى قوي، مع أنه قد تظهر على جسدك آثار رضوض وهذه لا تعتبر شيئًا ضاراً. عليك أن تلجئي إلى الراحة في المقعد أو السرير ليضع دقائق بعد مثل هذا الحادث. إن حدوث نزيف مهبلي هو الإشارة الوحيدة التي تدل على احتمال أن أذي قد لحق بالجنين فيا عليك في مثل هذا الموقف إلا أن تلجئي إلى الفراش حالًا ثم تطلبي طبيبك. إن حدوث مثل هذا النزيف نادر جداً نتيجة الحوادث العادية.

يكن للحامل أن تعرف عند نهاية حملها هل حدث شيء لجنينها أم لا بواسطة مواقبة حركه. من المعلوم أن حركة الجنين قد تقف لبضع ساعات بعد تعرض الأم لضرية قوية ثم تعود ثانية إلى تمطها المعتاد. بجب إعلام الطبيب إذا توقفت هذه الحركة لفترة تتجاوز الثلاث إلى أربع ساعات كها ويجب اطبلاع طبيبك إذا حدث لك نزيف أو انفجر جبب المهاد، كما ومن

الضروري الاتصال بطبيبك في حالة إصابة رأسك بالضربة مع فقدان الوعى ولو لعدة ثوان.

### أمراض الفيروس

من المواضح أنه يجب إبعاد الحامل إذا أمكن عن كل أنواع الالتهابات. تنشأ معظم الامراض المعدية بسبب الإصابة بالفيروس الذي يحظى بالمقدرة على اجتياز المشيمة وغزو دررة الجنين الدموية، مما قد يؤثر في نموه في بدء الحمل (الأشهر الثلاثة الأولى). هذا ويستبعد إن يلحق الاذى بالجنين عند إصابته بالفيروس بعد ثلاثة أشهر من الحمل إلا أنه يفضل إبعاد الحامل عن الإصابة به لما قد يحدث لها من ظواهر مزهجة.

### اضطرابات في الرؤية

تدَّعي بعض الحوامل حدوث تغيير على مقدرة الرؤية عندهن خملال الحمل، إلا أنه لا يوجد أي شيء في الحمل نفسه يسبب ضوراً للعينين.

تزداد كمية السوائل المخزنة في الجسم في أثناء الحمل، فإذا ازدادت هذه الكمية بنسبة كيرة كما هو الحال في حالة التسمم الحملي أو إذا كان هنالك ازدياد كبير في الوزن، فقد يجدث في مثل هاتين الحالتين تغيرات طفيفة على العين. إن تعرض امرأة تتمتم برؤية جيدة، لإحدى هاتين الحالتين، لن يؤثر في نظرها أما إذا كانت منذ البداية تعاني من ضعف في الرؤية فإنها من دون شك سوف تلاحظ بعض التغيرات الطفيفة ومع كل هذا تعود قوة النظر إلى حالتها الطبيعية ما بعد الولادة.

### العدسات اللاصقة

يقود احتفاظ الجسم بكمية كبيرة من السوائل في أثناء الحمل إلى تحدب القرنية، مما قمد يكون عرجاً لتلك الفئة التي تستعمل المدسات اللاصقة. ومن هنا نستنج أنه من المهم جداً لحاملات مثل هذه العدمات أن يبتعدن عن زيادة الوزن المفرط. إنه من المؤكد أن العين تعود إلى حجمها العادي بعد الولادة ويختفي الإزعاج الناتج عن استعمال العدسة.

### تحذيرات لحاملات العدسات اللاصقة

على تلك المجموعة التي تستعمل العدمات اللاصقة أن تخبر طبيبها عن ذلك عند بداية الحمل وقبل الفحص العام. يفحص الطبيب عادة العين بسحب الجفن السفلي إلى الأفن ليستدل عن طريق لون الفشاء المخاطي، عا إذا كانت الحامل مصابة بفقر دم أم لا وقد تؤدي حركته هذه إلى سقوط العدمة.

#### منغصات طفيفة

من المهم جداً أن تنزعي عدستك اللاصقة عند بنه للخاض والأفضل أن تقومي بهذا قبل الذهاب إلى المستشفى، لكن تذكري أن تأخذيها معك فقد تكونين بحاجة إليها بعد الولادة.

## غباش أمام العينين

يلاحظ معظم الناس في بعض الأحيان، بعض البقع أمام أعينهم وهذه تختفي بسرعة عند تحريك الجفنين أو الرأس. قد تظهر هذه البقع أو الفباش خلال الحمل وتختفي أيضاً بسرعة أو تبقى مصحوبة بألم شديد في مقدمة الرأس، ويكون السبب عادة ارتفاع مفاجىء في ضغط المم. لهذا يجب اطلاع طبيك على هذا حالاً إذا تعرضت لمثل هذه التجرية.

### بريق الضوء

تتعرض الحوامل المصابات بتسمم الحمل الشديد والمصحوب عادة بالضغط العالي، إلى وبيض أشبه بالبرق أمام أعيتهن. إن حدوث هذه الظاهرة في منتهى الحطورة والأهمية، إذ أنها ناقوس خطر لاحتمال حدوث حالة ال Eclampsia أي التشنيح الحملي ولهذا يجب اطلاع طبيبك على حدوث مثل هذه التغيرات حالاً.

### التغيرات الشخصية

هنالك تغيرات عديدة تؤثر في شخصية الحاسل خلال حملها (راجع الفعمل الأولى). إن بعض هذه التغيرات الشخصية وكذلك التقلبات العاطفية، أمور علينا توقعها في الحمل، وهل أي شخص لديه بعض الاهتمام بالحمل أن يجاول تفهم ما تشمله هذه التغيرات وأن يقدر مداها وتأثيرها في المرأة الحامل.

## 14

## زبادة الوزبنب

لا يمكن الاكتفاء من التأكيد على موضوع زيادة الوزن لما له من أهمية قصوى لكلا الطوفين الأم وجنينها.

تكتسب معظم الحوامل وزناً إضافياً في الحمل، يختلف من حامل إلى أخرى بل ومن هل إلى آخر. يستحيل وضيع قواعد ثابتة تحدد فيها الكمية المسموح بها لزيادة أو عدم زيادة الوزن، خاصة وأن لهذه الزيادة علاقة وطينة بوزن الحامل قبل البدء بحملها. إلا أنه من المعروف أن معدل الزيادة عند امرأة ذات بنية وطول عاديين، ومعتادة على تناول الطعام العادي من دون أي تحفظات هو حوالي ٢٩٦٦ كفم طيلة منة حملها.

كثيراً ما يتناقص الوزن في الأشهر الثلاثة الأولى من الحمل، نظراً لتعرض الحامل للغنيان ولمانتيق وفقدان الشهية. قد مختلف هذا النقصان من نصف كيلوغرام إلى كيلوغرام واحد، إلا أنه قد يبلغ أحياناً ما يقارب عشرة كيلوغرامات بل وحتى الخدسة عشر، خاصة إذا تعرضت الحامل لوطأة التقيق الشديد. يبدأ الوزن في الازدياد عند نهاية الشهر الثالث أو في مطلع الشهر شهيتها على الأكل والشرب. بالرغم من كل هذا تبقى زيادة الوزن حتى منتصف الشهر الرابع محدودة، أما الزيادة الكبرى فتحدث عادة ما بين الشهر الحامس (الأسبوع العشرين) ومنتصف الشهر السابع (الأسبوع الثلاثين). ومن هذا المنطلق يتخذ الكثير من أخصائي التوليد الاحتياطات تجاه الوزن المفرط في هذه الفترة، لأنه كثيراً ما يؤدي إلى التسمم الحملي. يقل التسارع في الزيادة ما بعد منتصف الشهر السابع ويختفي تدريجياً عند حوالي منتصف الشهر الناسع أو قبل أمبوع من الولادة حيث يلاحظ بعدها نقصان في الوزن عند الكثير من الحوامل.

### ازدياد الوزن المثالي

إن زيادة الوزن في الحمل هي حصيلة عدة عوامل. من المعروف إن هناك عدة أعضاء يزداد حجمها في الحمل، ومتها الرحم والشديين بالإضافة إلى حجم البنين والمشيمة ثم السائل الأمنيرمي. هذا وتوجد هنالك زيادة طبيعية في حجم اللم، إذ يزداد بنسبة ثلاثين بالمئة ليتسنى له ينطية حاجة الرحم والثدين وكذلك حاجة بقية أجزاء الجسم. تزيد كل هذه الموامل مجتمعة في وزن الحامل حوالي ثمانية كيلوغرامات وعلى الحامل فعلاً أن لا تزيد أكثر من ثمانية إلى تسعة كيلوغرامات طيلة مدة حملها.

يتألف زيادة الوزن الكلي الناتج عن الحمل نفسه من التالي:

۳,۲۰۰ کیلوغرام ۱۷۰ غراماً ۹۱۰ غراماً ۹۱۰ غراماً ۱۷۰ غراماً	رزن الجنين وزن المشيمة وزن السائل الأمنيوسي وزن الرحم (عادة دون حل ٨٥ خراماً) ازدياد وزن الثديين ازدياد في حجم الدم
۸,۱۷۰ کیلوغرام	المجموع

يكون أي وزن إضافي يتعـدى هذا الـرقم نتيجة تـراكم في اللـهنيــات أو تحبس الميــاه في الجــــم.

أما الزيادة المثالية التي يجب على كل حامل أن تضعها نصب عينيها فيجب اكتسابها على النحو التالي :

من آخر طمث ـ بداية الشهر الرابع : لا زيادة في الوزن أبداً.

بدأية الشهر الرابع منتصف الشهر الخامس : ما مجموعه ٢,٣ كيلوغرام .

منتصف الشهر الخامس .. منتصف الشهر السابع: ما مجمعوعه ٤,٥ كيلوغـرام. إن هـذه

المرحلة حقاً من أصعب المراحل لتحديد الوزن وأيضاً من أهمها.

منتصف الشهر السابع - نهاية الشهر الثامن: ما مجموعه ٢,٣ كيلوغرام.

بداية الشهر الناسع ـ حتى نهاية الحمل : لا زيادة في الوزن، بل على العكس قد ينقص وزن الحامل في الأسبوعين الأخيرين من الحمار.

قد يحدث، في أي مرحلة من مراحل الحمل، احتجاز للسوائل بكمية كبيرة في الجسم مما يؤدي إلى ازدياد في الوزن، نتيجة ارتفاع كبير في الهرمونات (والتي قد تلعب دوراً مهماً في تسبب التسمم الحملي)، أو قد تكون نتيجة أخلذ كمية كبيرة من الأملاح أو التوابل أو نتيجة هلم الموامل مجتمعة مع بعضها البعض.

لا تلعب هذه العوامل أي دور في بداية الحمل ولهذا يبقى الوزن ثابتاً أو قد يتناقص، إلا أنه قد تلاحظ بعض الزيادة عند منتصف الشهر الثاني نتيجة ازدياد حجم الدورة الدموية. عند هذه المرحلة أو بعدها بفترة وجيزة، يزداد أكل الحامل خاصة وأن الغثيان والتقيؤ بأخذان في التراجع. أما قوة الشهية فتظهر عادة في مطلع الشهر الرابع وهنا تأخذ الحوامل الأكل بنهم وخاصة النوع غير المنصوح به. يتبع الكثير منهن المثل الخاطىء، الذي لا توجد به أي ذرة من الحقيقة، وبأنّ على الحامل أن تأكل من اثنين، كل الذي يترتب عليها هو أن تتناول أكلًا يكفيها بحيث يكون جيداً ويحتوي على الفيتامينات والحديد والكالسيوم. إن الوزن الذي يتجاوز ٥,٥ كيلوغرام ما بين منتصف الشهر الخامس ومنتصف الشهر السابع، قند يعرض الحيامل وجنينها إلى مضار التسمم الحملي. يتغير نظام زيادة الوزن مرة أخرى بعد منتصف الشهر السابع، إذ قد تفاجأ الحامل بزيادة سريعة ، نتيجة لتحبس السوائل والتي قد تكون إحدى علامات التسمم الحملي. هذا وتلاحظ قلة في زيادة الوزن المكتسبة عند نهاية الشهر الثامن (٣٥ أسبوعاً) وقد تكف كلية عند منتصف الشهر التاسع أو كليا قاربت الحامل على الوضع. يمكن القـول أن فقدان الـوزن والذي قد يصل إلى نصف كيلوغرام أو إلى كيلوغرام واحد هـ و من أكثر العـ لامات التي يمكن الاعتماد عليها بأن الحمل قد نضح، وقد يحدث هذا في أي وقت بعد منتصف الشهر التاسع. يمكن التنبؤ عادة بأن المخاض آت خلال سبعة إلى عشرة أيام بعد هذا الهبوط، إلا أنه لا داعي للتخوف إذا لم يبدأ المخاص فعلاً. يعزي نقصان النوزن عند نهايـة الحمل لهبوط في نسبة الهرمونات والتي يعتقد البعض أن هبوطها هو المحرك للمخاض.

تدور مناقشات حادة حول زيادة الوزن المسموح بها في الحمل العادي . يتفق الكثير على أنها يجب أن تنحصر بين تسعة كيلوغرامات وثلاثة عشر كيلوغراماً عند. المرأة الصادية ذات البنية المتوسطة. قد تلاحظ امرأة قد أخلت التربيات الكثيرة لتخفيض وزنها ما قبل الحمل، بأن كل ما بنته قد انهار بسرعة نتيجة اندلاع شهيتها بكل سهولة في مطلع الحمل، وقد تواجه مثل هذه المراة صموية هاتلة بأن لا تزيد أكثر من ثلاثة عشر كيلوخراماً. وعمل المكس فقد تجمد امرأة ابتدات حملها بوزن فائض أنه لا داعي لأن تكتسب أي وزن طيلة مدة حملها، شريطة أن تنتفي المواد المذالة بعناية. ويمكن توضيح ذلك بقصة حدثت فحلاً، من أن امرأة كان وزنها قبل المحمد من كن امرأة كان وزنها قبل المحمد المناتها القيء والمثبان، لقد المحمد من المناتها القيء والمثبان، لقد أنجب هذه المرأة طفلاً كاملاً طبيعياً. ثم فقلت بعد ولادتها بأربعة أسابيع بعض الوزن فأصبح وزنها 10 كغم، كنارعة أسابيع بعض الوزن فأصبح

سوف يوزع أي وزن مكتسب يتعدى الثمانية إلى التسعة كيلوغرامات على الكتفين والمنطقة العلوية من اللداعين ثم على الصدر والبطن والقخلين. زيادة الوزن المفرط

على كل حامل أن ترفر إمكانية قياس وزجا بانتظام، سواء أكان ذلك في البيت أو في المياة. إذا لاحظت أنها تكتسب الكثير من الوزن فيلل ذلك على أنها غير متبعة للبرنامج الغذائي سيلي شرحه. إن أول شيء عليها أن تقرم به، ه و مراجعة نوعة غذائها و شديد الأكمل الملكي يؤدي إلى زيادة وزنها. سعوف تجده حادة في الشويات سواء أكان ذلك عمل شكل والشوكولاته أو الحيز، من هنا عليها أن تضبط وزنها بالتقليل منه. يلاحظ عند معظم النساء المتبعات برنامجاً معيناً في الغذاء، بفية تنحيف أجسامهن، أنه يغيب عن بالهن عاقبة الإكثار من تناول المكسرات والحلويات وغيرها ما بين وجبة وأشرى، ومن المهم هنا ردع النفس عن همله الرغية إلا إذا كانت تتألف من القليل من الفواكد، ويجهر بالذكر أن مادة الجبئة الحلوة تساعد كيراً على زيادة الوزناء ولماذا يضمح بعدم الإكثار منها.

يوصف الحليب عادة من دون تميز ألمعظم الحوامل. إنه في الواقع غذاء لا يثمن، وخاصة تتلك الفئة المحرومة التي تعاني من سوء التغذية وقلة الأكل. يحتري الحليب حقاً على كمية من 
الفيئامينات ومادة الكلس، إلا أنه يحتري في نفس الوقت أيضاً على سعرات حرارية عالية، 
فالشخص الذي يتمتع بتناول طعام معتلل يومياً، ليس بحاجة إلى شرب نصف لتر منه في كل 
خار. تتمسك كثير من النسوة، بنظام تغذية معقول، تبطل فعاليته من ناحية التحكم بالوزن، 
عند إضافتهن إلى ذلك حوالي نصف لتر من الحليب أو أكثر وكذلك بتناولهن كمية من الجبن. 
تقود هاتان المادتان إلى زيادة فاتضة في الوزن رغم الاحتياطات التي اتخلت حيال ذلك.

يمكن للحامل تناول كمية غير محدودة من السوائل طيلة مدة حملها، إلا أنه عليها أن تراقب بعناية نسبة السعرات الحرارية المتوفرة بها، وأن تتذكر دائهاً أن الحليب ومشتقاته وكذلك عصير

الفواكه يحتوي على كمية عالية من السعرات الحرارية. يمكن تناول القهوة والشاي دون تحفظ، شريطة أن لا تضاف إليها كمية كبيرة من السكر. أما للشرويات الروحية فيفضل التقليل منها أو الابتماد عنها، نظراً لما تحتويه من سعرات حرارية عالية.

تذكري أن حدك الأعلى في زيادة الوزن هو تسعة كيلوغرامات فقط.

عليك تفادي الأطعمة الغنية بالسعرات الحرارية وكـذلك التي لا يتم هضمهما كلياً مثل الكريمات، الأطعمة المقلية، الشاي المركز والتوابل الحادة، خاصة وأن لبعض الحموامل قبابلية لعسر الهضم.

على الحامل أن تتأكد أنها تحصل على كمية متزنة وكافية من الضذاء. توضيح لك المقائمة المدرجة أدناه نوعية الأطعمة الأغنى بالمغذيات المختلفة الضرورية خلال الحمل. إن أي غذاء فيه اعتدال واتزان يحتوي أيضاً على كمية كافية من معظم هذه الأصناف.

### التغذية خلال الحمل

يساعد الحصول على الغذاء الصحيح والمناسب في أثناء الحمل على تأمين الصحة الجيدة لجنينك. لا تأكيل أكثر بما اعتدت عليه ولا تتبعي المثل القديم الخاطىء وعليك أن تأكيل الاثنين، تأكدي أن حملك سوف يكون ذا متعة أكبر إذا ابتعدت عن الزيادة غير اللازمة في الوزف يجب أن تضمي نصب عينيك وأن يكون هدفك أن لا تزيدي أكثر من تسعة كيلوغرامات طيلة مدة الحمار.

من المعروف علمياً أن الجنين يتصرف كالطفيلي في أحشائك، إذ يأخذ كل ما يستلزمه منك دون اكتراث حتى ولو لحق الضرر بصحتك. إنه من الضروري وللتمهيد لنمو سهل له ولتزويله بمواد غذائية كافية .. هو بحاجة لها .. أن تتزودي أنت نفسك بهلمه المواد الأساسية لتستطيعي مله بها ولكي تفطي حاجاته منها . إننا نؤكد هنا أن باستطاعة الحامل أن تحافظ على سلامة بدنها وصحتها دون التعرض إلى زيادة غير ضرورية في وزنها .

يحتاج جسم الإنسان وخاصة الجنين في رحم أمه إلى عدة أصناف من الأغذية والمعادن لنموه ونضجه، يرجد معظمها في الغذاء المادي الذي يجب أن يحتوى على:

١ - كمية كافية من الزلاليات.

٢ ـ كمية كافية من الخضار والفواكه الطازجة.

٣ ـ كمية معتدلة من النشويات.

٤ \_ كمية معتدلة من الدهنيات.

ه \_ كمية كافية من السوائل.

يجدر بالذكر هنا بأن الإنسان العادي يحصل على هذه المواد تحت الظروف العادية.

### البر وتينات

توجد الزلاليات Protein في كل أنواع اللحوم بما فيها لحم البقر، الخنزير، الطيور الداجة، وكذلك في لحم الخراف بالإضافة إلى وجودها في الكل، الكرشة، القلب ثم البنكرياس. كما تتوفر في الأسماك بمختلف أنواعها بالإضافة إلى وجودها في البيض والجينة والحليب. هذا وقد تحيوي بعض الحضار مثل الفاصوليا والبازيلا وكذلك بعض الكسَّرات والعدس عل كمية منها.

#### النشويات

تتوفر النشويات Carbohydrate بكمية كبيرة في أي مادة تحتوي على الطحين أو السكر. أما المصدر الرئيسي لها في المأكولات فهو السكر، الخبز بكل أنواعه، الرز، البطاطا، الحملويات، المعجنات، المربي، العسل ثم الشوكولاته.

#### الدهنيات

تتوافر الدهنيات East في اللحم المدهن، وفي لحم المختزير والزيمة الاصطناعية والزيمة الحيوانية والحليب والجينة ثم في مستحضرات السلطات وزيت الطيخ، السمنة، لمكسرات مثل البندق واشيراً في زيت السمك.

### الفيتامينات

إن نمو الجنين وكذلك صحة الحامل بحاجة إلى كمية كبيرة من القيتامينات Vitamins.

يوجد فيتامين أ Vitamin A في زيوت السمك وخاصة في زيت الحوت بالإضافة إلى وجوده في صفار البيض وفي أحشاء الحيوانات (الكبد، القلب، الكل) ثم في الحليب، الجبنة، الزيدة، السمن الاصطناعي وفي معظم أنواع الفواكه مثل الموز، الحوخ، المشمش، وخاصة إذا كانت طازجة رتقل نسبة هذا الفيتامين جداً إذا تعرضت الفواكه للجفاف أو الطبخ). إن الكشير من الحضار مثل السبانخ، البندورة وكذلك اللفت والشمند والجزر غنية بهذا الفيتامين.

يتوفر فيتامين ب Pitamin B, 1 و معظم بلور النباتات مثل القاصولياء، البازيلاء الكسرات وأيضاً في القمع بالإضافة إلى وجوده في الرز ثم الفول. يوجد أيضاً في البيض، الكبد، المغر، القلب، وكذلك في بعض الأسماك.

فيتامين ب Yitamin B2 Y يتوفر في اللحوم، الكبد، الكلى، القلب وكذلك في المغ وفي كل أنواع السمك والمكسوات والحليب والجينة والطحين بكل أنواعه والبازيلا وفي الفاصوليا.

أما فيتامين حـ Vitamia C فيوجد في معظم الفواكه الطازجة وبخاصة في البرتقال والليمون، كريب فروت، البندوة، البطيخ، التوت الإفرنجي وكذلك في بعض الحضار مثل الملفرف والخس والجزر والفجل. هذا ويوجد أيضاً في الحليب. من المصروف أن هذا الفيتـامين يتكسر ويصبح عديم الفائدة إذا تعرض للحرارة أو الطبخ.

فيتامن د Viramis D ويوجد تقريباً في كل أنواع الأسماك وزيوتها وكذلك في معظم المتوجات الحيوانية مل الدهنيات، البيض، الجبن، الزيدة وكذلك الحلب. إن فيتامين د أساسي جداً للتغيرات الكيميائية في الجسم وكذلك لامتصاص الكالسيوم ومادة الفوسفور المهمين لبناء المعظام. لذا يجب توفير كمية كافية من هذا الفيتامين للأم إذا أردنا ضمان وصول كمية كافية من مادة الكلس إلى الجنين. من الجدير بالذكر أنه يجب إهطاء هذا الفيتامين للعامل بنوع من احد دوائد احد الحمام من الحدر ، إذ أن الإكثار منه قد يعطي نتائج عكسية. إن من أحد فوائد أحد الحمام الشمسي، هو تكوين فيتامين د بواسطة الأشمة فوق البنفسجية في البشرة، ولا يعني هذا أن الحمام الشمهي أمر إلزامي أو جيد في أثناء الحمام، إلا أنه لا مانع من اضاحه. أما الشيء الذي يجبأن التجمان التشمة فوق البنفسجية بواسطة الإضاءة الاصطناعية نحلال الحمار.

كان يعتقد قديمًا أن لفيتدامين هـ Vitamin B أهمية في تثبيت الحمل إلا أن هـلما الاعتقاد مشكوك في أمره. على كل حال يتوفر هذا الفيتامين في معظم البلور وتوجد كمبية قليلة منه في البيض، الحليب، الزبشة، الجبن، الرزوفي كل أنواع الحيز والقمح.

### الحليب

بعكس الاعتقاد الشائع، فإن الحليب ليس مادة أساسية للحامل مع كونه مادة مغذلية وغنية بالكلس وفيتامين جمد. إذا كنت تتناولين غذاء كافياً معتدلاً متزناً، فلا نرى أي حاجة للالتزام بالحليب والذي قد يمدك بسعرات حرارية فوق حاجتك وبالتالي إلى ازدياد في الوزن غير المرغوب فيه. بالإضافة لذلك فإنه يمكنك الحصول على حاجتك من الكلس من أطعمة أخرى أو حتى عن طريق الاقراص. مع كل هذا يبقى الحليب الغذاء الشالي والرئيسي لتلك الطبقة ذات البنية الهزيلة أو غير المترفة ولتلك الفئة التي لا تستطيع الحصول على كمية كافية من الأطعمة المتنوعة.

### السكر ومشتقاته

لا داعي للإكتار من تناول السكريات في أثناء الحمل بل على العكس فإنه يفضل بشكل عام الإقلال منها .

### الحديد ومواد ضرورية أخرى

الحديد: إن الحديد Iron مادة أساسية في تكوين Haemogiotin والذي هو إحد مكونت كريات الله الحميلة والنبي هو إحد مكونات كريات اللم الحميراء المسؤولة عن حمل الأوكسجين إلى غتلف أنحاء الجسم. يسبب أي تقص في الحديد فقر اللم واللذي تحاول عيادات الحوامل تفاديه عند المرأة الحامل. يوجد الحديد تقريباً في كل اللمحوم وخاصة في الكبد والكلى كما يوجد في البيض، والحضار مثل السباتخ والملفوف ويتوفر بكمية قليلة في جلور الحضورات وفي السمك.

الكلس Caterum: إن الكلس من أهم المواد لنمو الجنين ومن المعروف أنه إذا لم تتناول الأم كمية كافية منه تتعرض لارتخاء في عظمها عما يجدث طراوة بها ويعرضها للإعوجاج. تلاحظ هذه الظاهرة أحيانًا في بعض الدول الفقيرة، حيث يتكور الحمل عدة مرات عند المرأة الواحدة. من الجدير بالذكر أن فقدان الكلس عند الأم لا يعرضها أبداً لتسوس الأسنان أو سقوطها. يوجد الكلس في الجينة، الحليب وفي الكريمات كها ويوجد أيضاً في السمك والمكسرات مثل البندق ثم في البيض، وكذلك في الخضار العازجة مثل السبانخ.

يحتاج الجسم للقليل جداً أيضاً من مواد الفسفور، النحاس، اليود، للنغيس، المغنيسوم، والمغنيسوم، والمغنيسوم، والكوبلت لتكويل المدادن والكوبلت لتكويل كلوبلت المدادن القاملون لقياء إلى الله المدادن التوقيق المادن القيام بكامل وظائفه قالملة جداً، إلا أن تغييها الكامل يقود إلى مضاعفات شديدة. تتوقي هدا المواد ويكمية بسيطة في معظم الاقواص المحتوية على الحديد،

الفوسفور Phosphorus : يتوفر الفسفور في الأسماك والجبنة، البيض، الحليب، اللحمة، البصل وكذلك في الخبز.

النحاس Copper : يوجد النحاس في معظم أنواع اللحوم، الكبد، الجبن وكـذلك الفاصوليا.

اليود Iotine : تحتري معظم الأسماك ومستحضراتها على مادة اليود، كما ويمكن شراء ملح الطعام المضاف إليه هذه الملدة وخناصة في البلاد والمناطق التي يندر وجوده فيها، إذ أن نقصه يسبب موضاً في الغذة الدوقية.

المنفنيس Manganese: يوجد في معظم الخضروات وخاصة البازيلا، الفاصوليا ومتوجات القمع وكذلك في الكبد.

الماغنيسيوم Magnesium: يتوفر الماغنيسيوم في البازيلا، الفاصوليا، المكسرات والحبوب.

حامض الفوليك Folicacid: من المتفق عليه أنه من المواد التي يجب على الحاصل تناولها إجبارياً رغم توفره في أوراق الخضار الطازجة، الكبد، الكلى. يؤدي النقص في حامض الفوليك إلى نوع خاص من فقر اللم يدعى Meguloblastic Amacmia، الذي يحدث عادة عند الحواصل فقط، وخاصة بين تلك الفئة التي يتكرر الحمل صندها وفي فترات متقاربة أو عند الحوامل بترأمين أو أكثر.

يمكن تناول حامض الفوليك على شكل أقراص منفردة، إلا أنها تؤخذ عادة بصحبة الحديد وفي قرص واحد. أما العيار اللازم لحملك فيحدد عادة من قبل طبيبك لكي تحصل على الكمية الملازمة من كليهها: الحديد وحامض الفوليك.

### انحراف الشهية

تطور بعض الحوامل ميلاً عجباً مدهشاً Pica ثناول بعض المواد كالتراب والقحم في أثناء حملهن. يختلف الأمر هنا عما يحدث للبعض من نهم شديد للاكل، اللتي تتعرض إليه معظم الحوامل من وقت إلى آخر. إن اللتي مجدث في هذه الحالة هو تولد رغبة جاعة لنوع خاص من المأكولات أو المواد، ثابي المرأة تناولها تحت الظروف العادية. تنجه هذه الرغبة، التي أصبحت من التوادر بعد أن كانت شائعة في الماضي، إلى بعض المواد أو المأكولات المحتوية على الحديد. أما السبب في ذلك، فيفسره البعض إلى حاجة جسم الحامل إلى الحديد.

ينجه الرحم الشائع عادة نحو النشويات، ألتي تقود في النهاية - ولسوه الحظ - إلى ازدياد في الرواد في الرواد في الم الرواد في ملم الحالة بكيح جماح الشهية، على عكس ما يحدث في حالة وانحراف الشهية، إذ يتعذر هنا إيماد الحامل عن تنفيذ رغبتها غير الطبيعية تجاه أكل التراب مثلاً. أما العلاج الأسامي غلم الحالة فهو تزويد الحامل بأقراص الحديد بالإضافة إلى تعريضها عن نقص الفيتامينات عندها.

# ١٤ الأدوبية خلال الحمل

### الأدوية التي تجتاز المشيمة

قر كل المواد اللازمة لنمو ويقاء الجنين بشكل مركبات كيميائية بسيطة من خلال المشيمة لكي تصنعها هي على شكل زلاليات معقدة التركيب بالإضافة إلى مواد أخرى. تعود كل المواد المطروحة من الجنين إلى الأم بالمثل عن طريق المشيمة ويشكل مركبات كيميائية مبسطة. تنتقل معظم الأدرية المعطفة إلى الحامل، والتي تتكون في العادة من مركبات كيميائية بسيطة، من دورة دمها إلى جنينها، لتجلب له معها إما المنفعة أو الضرر أحياناً، هذا ومن المحروف أن بعض الادرية تلحق الاذى بالجنين في فترة عدادة من الحمل.

إن غاز الأوكسجين هو أهم مادة كيميائية تنتقل إلى جسم الجنين. تحتوي خلية دم الجنين الحمراء على عنصر والهيموجلويين، اللدي يُتناف قليلاً عن الموجود عند الكبار والذي يتميز بقدرته على امتصاص الأوكسجين بسهولة من دم أمه لكي ينقله إلى الأنسجة الخاصة به. تكمن هنا حكمة اللجوء أحياناً إلى إعطاء الأوكسجين للأم، ليتضم منه الجنين إذا مر بجراحل حرجة.

تنتقل معظم المواد الموجودة في دورة الأم اللعموية إلى دورة الجنين، وتعتمد مقدرة الانتقال هاد واختراق المادة لحاجز المشبعة على حجم جزئياتها، فتلك التي تتكون من جزئيات صغيرة نمر من خلال المشبعة إلى الجنين بسهولة، يينها لا تستطيع ذات الجزئيات الكبيرة من الوصول إليه. تخترق الاموية الشائع استعمالها مثل الاسيرين Aspirin الكوديين Codeine والأقراص المنوصة Barbiturates المشبعة ولا تلحق أي ضرر بالجنين، كيا ويخترقها معظم للفسادات الحيوية ما المخترف في عروق الجنين، تعطي بعض الأدوية للأم في بعض الحالات بغية حماية الجنين في اثناء الحمل أو خلال المخاض فعثلاً يلجا بعض أخصائي التوليد إلى تزويد الأم

بالمضادات الحيوية بعد أربع وعشرين ساعة من انفجار جيب المياه عندها، كي لا يتعرض الجنين للالتهامات .

من المؤلم حقاً حدوث يعض الكوارث في السنوات الأخيرة، نتيجة تناول الأم لبعض الأدرية التي قادت إلى تشوهات خلقية طفيفة أو حتى قوية عند وليدها. لقد كان ذلك حصيلة اختراق المقداه الأدوية لحاجز المشيمة وإصابة الجنين في مراحل تكوينه، ولهذا السبب على كمل حاصل الامتناع عن تناول أي علاج دون إذن من طبيبها. تحدث معظم التشوهات الحلقية في الأشهر الثلاثة الأولى من الحمل، ومن هنا وجب الحرص في تعاطي الأدوية في هذه المرحلة أو الابتعاد صنه إذا أمكن.

لقد برهنت مأساة دواء والتاليدومايد Thaidomide للعالم على ما قد ينشأ من مخاطر جسيمة نتيجة تعاطي الحامل للمقاقير. إن التاليدومايد وما شابه من الأدوية عنوع بالطبع منماً باتاً في أي مرحلة من مراحل الحمل. لقد فتّحت مأساة الأطفال المشوهين والمعاقين نتيجة تعاطي الحامل للأدوية، الأذهان على هذا الحفر وأصبحت أكثر يقطة على استعماله. لقد دفع هذا بالكثير من الدول على تشكيل لجان مختصة لدراسة الأدوية قبل تداولها في الأسواق، ثم وضعت قوانين صارمة تتعلق بالأدوية وخاصة تلك التي تخص الحامل، ومن الجدير بالذكر أنه تجرى عادة اختيارات على الحيوانات لموفة احتمال تأثير هذه الأدوية على الجدين.

إن الشكلة التي تصادفنا في اختيار أي من الأدوية يمكن إعطاؤها للحامل بكل طمأنينة ، هي أنه يمكن استعمال العديد من الأدوية لنفس الحالة أو الغرض، وبالعكس فإنه بالإمكان استعمال دواء واحد فقط لعدة حالات غتلفة. بالإضافة إلى ذلك فإن ما قد يكون خطراً جداً في مرحلة ما من مراحل الحمل قد يكون هو نفسه سليم الاستعمال في صرحلة غيرها من نفس الحما.

يجب استعمال المقاقير على الوجه الصحيح . إنها أشبه ما تكون بماستعمال السيارة قادرة على الفتل إذا لم تقد بالطريقة السليمة . فالدواء أيضاً صلاح ذو حدين ، يعطي نتائج صليمة ومُرْضِيّة إذا استعمل بالعيار الصحيح ، إلا أنه قد يكون عطراً جداً بل وحتى قاتلاً ، إذا تعدى الكمية اللازمة أو أعطى في الوقت الحطاً أو بالطريقة غير السليمة .

من المفروغ منه الافتراض أن تعطى العقاقير في أثناء الحمل بـالعيار الـدقيق وبالـطريفة الصحيحة وفي الرقت المناسب. قد تكون أفضل طريقة لتبسيط الموضوع ولتفهم تناول العقاقير في الحمل هو أن نناقش كل فئة وصنف من الأدوية التي يحتمل استعمالها على حدة، وكذلك أن نناقش المراحل المختلفة من الحمل التي قد يلحق في أثنائها الأذى بـالجنين إذا استعملت هـلـه الأدوية. لعل سرد هذا المثل البسيط يوضح أهمية تدقيت واستعمال العملاج خلال الحمل. لنفرض أن حاملاً كسرت رجلها في مطلع الحمل ولزم إعطاؤها في هذه الحالة مشتقات والمورفين، Morphine أو والمبشدين، Pethioline لتخفيف آلامها المبرحة وحتى تحصل على العملاج الملازم للكس. إنه من المؤكد أنه لن يلحق أي أفنى بالجنين نتيجة استعمال كمية كبيرة من والمورفين، ومن وبجهة أخرى إذا أعطيت الحامل قبل حوالي نصف ساعة من الولادة نفس العبار من مشتقات والمروفين، فقد يؤثر هذا على حياة الوليد بإعاقة تنفسه.

# فصائل الأدوية

### القلويات

تؤخذ القلويات altratis في الحمل لتخفيف عسر الهضم ومعالجة والشعطة، التي تحصل في الصدر. لا تلحق القلويات أي أنتى بالجنين، في أي مرحلة من مراحل الحمل، إذا أخملت بالعبار الصحيح.

#### المكنات

مثل حبوب الأسبرين Aspirin ، الكودثين Octeine وذلك البراسيتامول Parroctamol والتي تؤخذ لتخفيف الآلام البسيطة مثل الصداع ، يكن تناولما بكل اطمئنان حتى في بداية الحمل ، إلا أنه ينصح بشدة أن لا تتناول الحامل غير هذه الأقراص المذكورة سابقاً . تحتوي بعض الأقراص الأخرى من المسكنات على مركبات ذات فعالية قوية إلا أنه لا ينصح باستعمالها في أثناء الحمل . تذكري أن تشوي الكثير من السوائل هند تناولك للمسكنات .

### الملينات

يفضل عدم استعمال الملينات في فترة الحمل، إلا أنه لسوء الحفل، تعاني الكثير من الحوامل من مشكلة الإمساك بحيث لا بد من اللجوء إليها بين حين وآخر. يبقى اختيار نوعية الأكمل بالإضافة إلى أخد كمية كافية من الماء أفضل الحلول لمجابية الإمساك، إلا أنه ينصح إذا دعى الأمر لاستعمال بعض لللينات، بتناول الحقيف منها ويفضل الابتحاد عن الملينات المسببة للإسهال القوي. أما النوع الذي يفضل استعماله في الحمل فهو من مشتقات Senna وينصح بالإبتحاد عن أي مستحضر بحتوى على مادة Phenolphthalein.

### المضادات الحيوية

تعم الأسواق الكثير من المضادات الحيوية antibiotics القوية جداً بحيث يصعب فعلًا إعطاء

وجهة نظر ثابتة تجاه كل واحد منها، أما القاعدة اللجهية في هذا الشأن فهي الابتعاد عن تناول المحد، من المعروف أن لبعض المضادات الحيوية رد فعل عكسي على الجنين، فعثلاً يقود استعمال علاج التتراسبكلين Tetracycline إذا استعمال في نهاية الحمل إلى اكتساء الامنان والمعظام باللون الاصفر نتيجة تخزين هذا اللواء والتحامه عركبات الامنان والمعظام. إلا أنه يامنحد أن يلحق أي أذى بالجنين إذا تناولته الحامل في مطلع حلها. تنطبق هدا الطاهرة فقط على أسنان الحليب والتي تكون آخذة في التطور والتكوين عند تناول هذا العلاج. لا يلحق هذا اللواء في الواقع أي أذى مباشر أو حقيقي بالأسنان، إلا أنه من المؤكد أنه يجمل منظر الطفل الصحبي السيدم منظراً ومؤذياً. أما مادة المسترية مايسين Streptomycin فقد تحدث ضرراً المحصبي السليم منظراً ومؤذياً. أما مادة المسترية والصمم أو علم مقدرة الجسم على التوازن، علما للإذن حتى عند الكبار، مسببة الصمم أو علم مقدرة الجسم على التوازن، به يبتأ في فترة الحمول.

### المهدتات

يوجد الكثير من المهدثات Tranquillizerr في الأسواق بحيث بات من المستحيل تحديد ما يمكن استعماله في أثناء الحمل باطمئنان. إلا أنه من المؤكد أنه يمكن تناول الأنواع البسيطة منها مثل الفاليوم Valitum والـ Equanil وطبعاً بالعيار الصحيح طيلة مدة الحمل دون الحاق أي أفى بالأم أو جنينها. ينصبح مم كل هذا بعدم تناول أي منها دون استشارة طبيبك.

مضادات الهستادين: تستعمل هذه المجموعة من الأدوية amihistamina بشكل رئيسي لعلاج التقيق في بداية الحمل. إنه من حسن الحظ أن جزءاً من هذه الأدوية قد صمم وأُجري عليه الكثير من التجارب لضمان سلامة استعماله في الأيام الأولى من الحمل. لا مانع من استعمالها شريطة أن تؤخذ بالعيار الصحيح وبعلم طبيبك.

المسكنات: وتشمل هذه الحيوب المنومة ومنها المخدر البسيط وبماربتيوريت Barbiturates ومشمل هذه الحيوب المشقات وكلورهايدريت وللمشتقات وكلورهايدريت، Chlorbydrate يكن تناولها في أثناء الحمل إذا نصبح طبيبك بلملك، ويفضل الابتعاد عن المخدرات أو المنومات القوية.

عقاتير مضادة للكآبة: يفضل عدم تماطي هذه الأدوية في أثناء الحمل إلا بتصريح خاص من طبيبك. أما مادة Moso-amine Oxidase Inhibitor فيجب الابتعاد عنها كلياً خلال الحمل ولا يجوز تعاطيها إلا برخصة خاصة من طبيبك.

### أدوية عيزة

يقصد بها تلك المجموعة من الأدوية التي تتعاطاها بعض النساء باستمرار أو على فترات متقطعة بغنية علاج حالة مرضية معينة، تختلف من مرض في المفاصل إلى حالة في الكلى أو الإصابة بالصرع . ليس لهمله الأدوية في الغالب أي رد فعل عكسي على الحمل، إلا أنه إذا مبدف وكنت تستعملين مثل هذه العقاقير يومياً أو على فترات لمرض مزمن تعانين منه، عليك أن تناقشي وضعك مع طبيبك قبل التخطيط للحصل أو بأسرع وقت محكن إذا فوجئت بحدوث الحمل للتأكد من سلامة استمرارية تناولك لهله الأدوية.

الكورتيزون: يفضل تجنب استعمال والكورتيزون Cortisone وجميع مشتقاته طيلة مدة الحمل، إلا أنه قد تواجه الحامل مواقف لا بد لها من الاعتماد عليه، فعليها في مثل هذا الحال الحاس المدين وتوجه الحمل المزيد من تضيع أولى أدنى حد ممكن. ينتج الجسم تلقائياً في نترة الحمل المزيد من والكورتيزون»، ولهذا قد تصبح الحامل في غنى عنه كلية. لقد دلت التجارب التي استخدمت فيها الجرذان على أن علاج الكورتيزون يسبب عندها أحياناً تشوهات خلقية، أما عند الإنسان فقد ثبت أنه لا يسبب تشوياً خلقياً بل إنه قد مجدث نقصاً في تصنيع هذه المدادة عند الجنين بحيث يلزم إعطاء هذا العلاج للرضيع عند الولادة.

### علاجات الغدة الدرقية

كثيراً ما تستعمل أدوية الغذة الدرقية للحد من نشاطها الفائض Thyrotoxicosis هذه الأدوية إلى تضخم في الغذة الدرقية عند الجنين، إذا استعملتها الحامل في الأشهر الثلاثة الأخيرة من الحمل، ولهذا فإنه يجبل عدم استعمالها طبلة مدة الحمل، إلا أنه يمكن التساهل باستعمالها على الأقل في النصف الأول منه، على أن توقفها على أبعد مدى عند نباية الشهر السابم، يعطى من جهة أخرى علاج مستحضرات الغذة اللرقية للمرأة التي تعانى من كسل في عمل مله الغذة ويستحسن هنا مرة أخرى أن يوقف هذا العلاج في الشهرين الأخيرين من أحمل إذا كان الأمر عملة، أما السبب في ذلك فهر حماية الجنين من تعريض غذته الدرقية للخمول. من المفروخ منه أنه على أي حامل تتعاطى مستحضرات الغذة الدرقية أو عقاقير موجهة ضد النشاط الزائد للغذة الدرقية، أن تخضع لتعليمات دقيقة تخص استعمالها لمله المحلاجات. عليها إذا طلب منها الاستعراد في تناول هذه الأقراص طبلة مدة الحمل أن تلتزم بذلك وان تقوم به وهي مطمئتة إذ

مرض السكري: لقد تم الشرح عن مرض السكري بالتفصيل في فصل ٢٠. تعوفر عند المصابات بهذا المرض عادةمعلومات كثيرة عنه وعن علاجه، ومن المعروف أنه يتطلب عناية

#### الحمار

دقيقة وفائقة في أثناء الحمل. قد يلحق ارتفاع السكري بنسبة عالية في الدم أو أخد كمية كبيرة من مادة الانسولين ضرراً بالجنين وبالأم أيضاً. إن المحافظة على نسبة عادية للسكر في الدم أمر ضروري جداً في أثناء الحمل، لأنه من الثابت أن عدم السيطرة على السكري تماماً أو الإهمال في علاجه يقود إلى نسبة أعلى من التشوهات الخلقية عند الأجنة. على المكس فقد تبين أن علاجه السليم في فترة الحمل وعدم تعريض الحامل إلى فروق كبيرة في نسبة السكر بالدم يجملها تساوى مع أي امرأة عادية في فرص انجاب طفل سليم بالإضافة إلى ذلك لن تعاني من المشاكل الاغرى التي تعيب مريضة السكري غير الخاضعة لعلاج دقيق.

### أدوية السرطان

تستعمل هذه gyrotomic drugs في علاج كل أنواع السرطان والأمراض الحبيشة التي تصيب الغدد اللمفارية. من الثابت علمياً أنها تلحق أذى كبيراً بالجنين نظراً للضور الكبير التي تحلث في خلاياه النامية، ومن هذا المتعلق يحظر استعمالها قطعاً في أي مرحلة من مراحل الحمل.

### الكحول

لا يتوفر أي برهان على أن تعاطي الكحوليات اهانها مشكل معتدل يسبب أي ضرر للأم أو جينها في أثناء الحمل. على كل حال تفقد معظم الحوامل الرغبة في تناول الكحول منذ بله الحمل. على أولئك اللواتي يرغبن في الاستمرار بتعاطي المشرويات الروحية في أشاء حملهن الابتعاد عن المركز منها ما أمكن والاعتدال بتعاطيه وإلا سيتعرضن لفسرر أكيد. من الطريف ذكره أن يلجأ الأطباء أحياناً إلى إعطاء مادة الكحول بواسطة الوريد ولعدة ساعات بغية ابقاف الولادة المبكرة لأنه يساعد على ارتخاء الرحم وعدم تقلص عضلاته.

### التدخين

عل الحامل أن لا تدخن، فللمروف أن للتدخين، بالإضافة إلى كونه عادة اجتماعية سية، ضرراً على الصحة. تنجب السيدات اللواتي يدخن أكثر من عشر وسجائر، يومياً أطفالاً أصغر حجياً من غير لللخنات. إن الأهم من ذلك هو تأثير أول أكسيد الكربون، النيكوتين، ومواد أخرى موجودة في «السيجارة» على تزويد الطفل بالأوكسجين، إذ أن هذه المواد تعمل على تقليل وصول هذا الغاز الحيوي من المشيمة إلى الجنين. هنالك أشياء كثيرة لا يمكن تقييمها عند الجنين ومنها عمل الكبد ثم الكل والقلب أو الدماغ، أما وزنه فيمكن قياسه عند الولادة ليعطينا فكرة عن مدى الأذى الذي سببه التدخين له. كثير من المدخنات يشعرن بعدم الارتياح عند معرقة أن الطب قد أثبت أن للتدخين أثراً سبتاً على الجنين يمكن تقييمه بقياس قوة الرضيم العقلية والجسدية. تتأثم تلك الفئة من المدخنات عندما يحققن من مدى الضرر الذي لحق بأطفالهن من جراء التدخين. لقد أثبت العلم في الوقت المحاضر، ومن دون أدن شك، بأن تدخين الحوامل وخاصة بعد الشهر الرابع، يسبب تخلفاً عقلياً وجسدياً الاطفالهن.

### الهرموتات

تعطى الهرمونات Hormones في بداية الحمل لأحد سبيين، أولاً: للتأكد من وجود الحمل، فإذا أعطيت المرأة كمية بسيطة من الأوستروجين والبروجسترون ليوم أو يومين أو حتى ثلاثة فإنه يتوقع أن مجلث عندها إدماء مهيل (رحمي)، أما عدم حدوث هذا فيعتبر دلالة على الحسل، ثانيا: يعطى هرمون البروجسترون بواسطة اللم أو عن طريق العضل المدة طويلة نسبياً، بغية علاج الحوامل المهددات بالإجهاض أو لتلك اللغة التي كانت قد أجهضت سابقاً أو اللوائي عندمن نقص في هذا الهرمون. لقد استعمل هرمون الأوستروجين قديماً لهذا الأغراض إلا أنه قد أوقف في الأونة الإخبيرة نظراً للبرت فعاليته المحسية بإحداث أذى عل الجنين. لغد ثبت أن بعض أنواع هرمون البروجسترون تحدث تغيرات خلقية في الإنشاث من الأطفال إلا أن مداء الأصاف لا توصيف في الوقت الجافر وقد سحبت من الأسواق، وأما ما تبقى منها فعمروف عنه مسلامة استعماله في الحيط رحم كونه قد يجلث بعض الفيء عند الأم.

### التخدير

التخدير الموضعي: لا مانع من استعمال التخدير الموضعي coad anseathotic خلال الحمل بالعبار الصحيح إذ أنه لا يلحق أي أدّى بالأم أو بجنينها. إن هذه النقطة مهمة بالذات في تخدير الأسنان.

التخدير العام: يفضل الابتماد عن التخدير العام general annesthetic والعمليات في أثناء الحمل general annesthetic الحمل التخدير لا الحمل الا التحديد لا الحمل الله التحديد لا التحديد لك أندى بك أو بطفلك. كربي مطمئنة على أن طفلك سوف بحصل على ما فيه الكفاية، إن المحديد أن الاوكسجين كما لو كنت مستيقظة. عليك بالطبع أن تخبري طبيب التخدير بأنك حامل.

### أدوية تستعمل عادة في فترة الحمل

الحديد: إن الحديد ومستحضراته مواد ضرورية للمحافظة على سلامة صحة الأم ومكافحة فقر الدم الذي قد يصبيها في أثناء الحمل. لقد صنعت معظم أقراص الحديد المتوفرة خصيصاً لهذا الغرض، وتحتوي على القليل من عدة معادن أخرى مثل النحاس، المنغيس، المغيسوم فم

الكوبلت. يفضل أن يؤخذ الحذر حتى في تعاطي أقراص الحديد، إذ بحظر استعمالها في أحد أنواع فقر الدم الشائعة نسبياً في منطقة حوض البحر الأبيض المتوسط والتي تدعى بالثالاسيميا Thalassemia.

تناول الفيتامينات: لقد أصبح تماطمي الفيتامينات في أثناء الحمل جزءاً روتينياً من العناية بالحامل وليس له أي رد فعل عكسي، وننصح بتناولها كيا توصف لك.

تعاطي الكلس: يوصف الكلس كثيراً في أثناء الحمل وخاصة لتلك الفقة التي تعاني من تشتج في العضالات. هذا ويوصف للحوامل روتينياً في بعض المبلدان بالإضافة إلى أقراص الحديد والفيتامينات. لا مكان للإشاعات الفائلة بأن تعاطي الأم لمادة الكلس تؤدي إلى تصلب في جمجمة الجنين وتجمل ولادته صعبة. إن هذا الكلام عار عن الصحة.

الفلوريد: تساعد مادة الفلوريد Frouride على سلامة الأسنان وتجيبها من التسوس، ولهذا يصفه بعض أطباء الاستان للحوامل روتينياً صند نهاية الحمـل، آملين أن لا يعاني الأطفـال في المستقبل من تسوس في أسنانهم.

### علاقة الأدوية بمراحل الحمل المختلفة

الثلث الأول: تعادل الأشهر الثلاثة الأولى first trimester من الحمل أربعة عشر أسبوعاً. تتمكن بعض العوامل الخارجية في هذه المرحلة بالذات، مشل الأدوية ببالإضافة إلى عواصل أخرى، من إحداث تشوهات خلقية عند الجنين، خاصة وأن خلاياه تكون في مرحلة بناه أعضائه. ليس من المنطق أن يؤدي تعاطي الأدوية بعد الأسبوع الثاني عشر إلى أي تشوهات عند الجنين حيث إن أعضاءه تكون قد تكونت تماماً إذ يصعب إصابتها بالضرو.

الثلث الأوسط: ويشمل الفترة الزمنية ما بين الأسبوع ١٤ إلى الأسبوع ٢٨ من الحمل second trimester وهي الفترة الرئيسية لنمو ونضيج الجنين ولتطوير ضدده الصهاء والمعمارات المسؤولة عن الهضم cazyme. ليس من السهل ملاحظة التشوهات الخلقية التي تحصل في هله الفترة مباشرة عند الولادة. هذا ومن المعلوم أن اكتساء الأسنان باللون الأصفر نتيجة تعاطي علاج التتراسيكلين Tetracycline والتلف الذي يحمل في أعصاب الأذن بأخذ دواء ستريتومايسين Streptomycin كل هذا قد يحصل في هذه الفترة من الحمل.

الثلث الأخير: تقم هذه الفترة ما بين الأسبوع ٢٨ وحتى الولادة third trimester. يمكن لأدوية الغذة الدوقية أن تسبب نمواً غير طبيعي عند الجنين كيا يمكن للأدوية المميعة للذم أن

### الأدوية تحلال الحمل

تلحق أنى بالجنين. أما تأثير التدخين العكمي والضار فيعقد أنه يبدأ بعد الأسبوع السامس عشر من الحمل (منتصف الشهر الرابع).

المخاض: يجب الحرص في استعمال المنومات والمسكنات والمخدرات في أثناء المخياض، حيث إن معظمها - إن لم يكن كلها - يجتاز المشهمة ليصبح الجنين تحت تأثيرها. قد تلد الأم التي إعطيت الكثير من المسكنات مثلًا طفلًا متأثراً جداً بها، مما يجعل عملية النفس التلقائية صعبة عند.

# ۱۵ العنابية بالثديسين

تُناقَض عادة رغبتك في الرضاعة حند أول زيارة لك لعيادة الحوامل وتؤخذ هنالك الترتيبات اللازمة للتمهيد لذلك.

سوف توضح لك فوائد الترضيع الطبيعي وتشجعين عليه. إلا أنه تأكدي، إذا الخملت قراراً بعدم إرضاع طفلك أو لم تستطيعي القيام بذلك فيها بعد بأن الترضيع الاصطناعي، رخم صعوبته الإضافية، فمّال وسليم.

يفحص الثديان روتينياً عند أول زيارة لك لميادة الحواسل، للتأكد من صلاح حلمتيهها للرضاعة. يعاد فحص الثديين وحلمتيهها على فترات متقطعة، فإذا ثبت عند الشهر السادس أن حلمتيك منبسطتان فها عليك حيتئذ إلا استعمال ما يدعى وبالقالب، Sbells يومياً حتى تبرز الحلمة إلى الأمام.

إن عنايتك بتناول غذاء كاف في أثناء الحمل أمر أساسي لما له من تأثير كبيـر عـلى صحـة جنينك وعلى رضـاعة طبيعية ناجـعة.

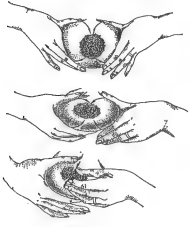
### تنظيف الثديين

إن أحد أهداف عيادة الحوامل هو للمحافظة على نظافة الثديين وبالذات الحلمتين. عليك أن تعنني بغسل وتجفيف ثدييك وحلمتيك يومياً وأن تبليل اهتماماً خاصاً للثنيات الواقعة تحت الثدي وأن تزيلي أي إفرازات متيسة عن الحلمة.

### تعصير اللياء من الصدر

يجب أن يبدأ تعصير اللباء Colostrum والذي هو مشابه للحليب، في الشهر الخامس من

الحمل. يمكن القيام بهذه العملية عن طريق تدليك الثنبي يومياً بإرشادات من طبيبك أو من القابلة. ينصح بدهن اليدين والثديين بمادة زيتية قبل البدء بالدلك، أما الطريقة المثالية فهي أن تقيض الأصابع وراحة البد عمل الثدي وتدلكه بنعومة باتجاه الحلمة ولعدة مرات ثم ينقل الشاهد والإيهام من الأصابع إلى للنطقة للحيطة بالحلمة وتعصر مادة اللباء منها.



شكل ٢١ \_ تعصير اللباء

# حمالة الثديين

يسحب اللدي الثقيل، الأنسجة الملاصقة له إلى الأسفل، ليشمل ذلك بعضاً من أنسجة الصدر والقدي نفسه وكذلك البشرة المحيطة به ويدفع بها إلى التمدد فوق طاقتها. ينتج عن هذا التمدد ترهمل في الصدر، الذي يمكن تفاديه في أثناء الحمل بارتداء حمالة ثلثي جميدة الصنع.

يتضخم الشدي في الحمل إلى درجة أنه قد يزيد قياس محيط الصدور من ثمساني إلى عشــر ستتمترات، هذا ويلاحظ أن اللدي المدعوم جيداً لا يفقد شكله أبداً، بعكس الندي غير المدعوم دعياً كافياً، الذي يترهل ويرتخي. ينطبق هذا الكلام بالذات على أيام ما بعد الولادة مباشرة. من الصحيح أنه لن يعود الثديان إلى حالتها الطبيعية دائياً بحد الحمل والرضاعة إلا أنه من الثابت أيضاً أن لدعمها الجيد أثراً كبيراً في الاحتفاظ بشكلها الطبيعي ما أمكن وإبعادهما عن التعرض للترهل.

#### الحلمة

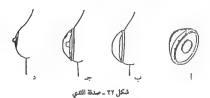
تختلف النصائح كثيراً بخصوص العناية بالثدي في أثناء الحمل، ولا تختلف همذه من سنة إلى أخرى فقط بل وأيضاً من قطر إلى آخر ومن بلد إلى بلد. من النصائح الشائعة خطا، مسح الحلمة بمادة الكحول حتى يقسى جلدها أو تنظيفها بغرشاة طرية. لا تحتاج في الواقع الحلمات ذات الشكل والحجم العادي إلى أي عناية باستثناء تنظيفها بلناء والصابون المادي وتدليكها أحياناً مع المنطقة المحيطة بها بجلين مثل وكريم لانولين) Lanoline. يساعد هذا إذا استعمل يومياً على طراوة وليونة البشرة وكذلك على تسهيل إبراز الحلمة عند مسكها ما بين الإبهام والشاهد. ينصعم باتباع هذه الطريقة يومياً لتكون جزءاً من واجبائك اليومية.

### الحلمة الغائرة

إن الحلمة الغائرة onvertod nippot عبارة عن حالة تخلقية تكون فيها الحلمة مدفونة بين كتلة المصدر ولا تبرز فوق سطحه تلقائياً على الإطلاق. من الواضح أن الوليد سوف لا يستطيع الرضاعة من حلمة إلا إذا كانت بارزة تماماً لتوضع كلية داخل فعه، وهذا يلجأ إلى تصليح وضع الحلمة الثائرة بالتدليل الحارجي أو بلبس ما يسمى بصدفة ووؤيرس، وهذا ليجأ إلى تصليح وضع تلبس هذه الصدفة تحت حالة (صدرية) ذات تياس ضبق ومن ورباط مشارو جيداً ليسنى للحلمة البروز من خلال سطح فتحة والصدفة، المنسط، تتألف هذه الصدفة من جزئين مصنوعين من مادة البراستيك، تشد مع بعضها البعض. تعمل هذه الصدفة بمساعلة حركة صدر الحلمل، على توزين صغط مساو على بنية الثدي وحوالي الحلمة مباشرة، مما يقود في النهاية إلى بروز الحلمة. إن أفضل وقت لاستعمال هذه والصدفة بمناسرة من على عمق تداخل الحلمة في الأنسجة. ينصح معظم الأخصائين عادة باستعماله في الشهرين الأخيرين من الحمل لمدة ماصة أو ساعتين في الحول إلى أن تتمود الحامل عليها طيلة اليوم والذي يستغرق ثلاثة أو أربعة أسابيع من البداية. هذا ولا داعي لاستعماله في أثناء الليل.

#### العثابة بالثديين

قد تلاحظ الحامل في الأسابيع الثلاثة أو الأربعة الأخيرة من الحمل بعض الإفرازات التلقائية من حلمتيها، ويعتبر هذا أمراً طبيعياً. يجب مراعلة أن تكون فتحات الهواء في الصدفة باغياه الأعلى لكي يتسبى جمع هذه الإفرازات في الجهاز نفسه.



أ\_ صدقة الثدى.

ب\_ صدفة الثدي الموضوعة على حلمة غائرة.

جــ بروز الحلمة من خلال الصدفة.

د\_ الحلمة بارزة تماماً بعد استعمال الصدفة.

من النقاط التي يجب الاهتمام بها عند استعمالك لهذه والصدفة؛ هو أن لا تبالغي باستعمالها اليومي ، إذ تختلف الحاجة إليها من سينة إلى أخرى. قد تقود المغالاة باستعمالها لمدة طويلة إلى الضغط الشديد على الجلد بحيث يصبح مثلاً وحساساً. يجب غسل وتجفيف هامه الصدفة مرة يومياً بالإضافة إلى المرات اللازمة لتغريخ مادة اللباء المتجمعة بها، هذا ويجب استعمال والبودرة للمنطقة الجلدية لللاصفة للصدفة ، بشكل غفف، لامتعماص العرق.

# ١٦ سحة الجنين

يتم تكوين جميع أعضاء الجنين عند نهاية الشهر الثالث (الأسبوع الثاني عشر) من الحمل. من المعروف أن المجنين يكون عرضة للأذى خىلال هذه الفقرة بالمذات، إلا أنه وبعد تخطي الأسبوع السادس عشر أي بعدما تصبح المشيمة كاملة التكوين وقائمة بوظائفها كلية، يصعب فعلاً إلحاق أي ضرر به، إذ أنه يكون قد بدأ في مرحلة النضوج وتجاوز مرحلة التكوين.

يجب تفادي كل أنـواع الأدوية سا أمكن في الأشهر النـــلائة الأولى من الحمل، وفمني عن التبذكير أنه لا يجوز لأي حامل أن تتناول أي نوع من العلاجات دون العودة إلى رأي طبيبها. من الممكن، وكــا ورد سابقاً في فصل ١٤ (ستحمال بعض الأدوية البسيطة مشل الأسبرين لألم الرأس، والقلويات لسوء الهضم وكذلك الملينات إذا دعا الأمر إذ أتبا لا تسبب أي ضرر.

# الأمراض التي قد تؤثر على الجنين

تزدي بعض الأمراض، صواء أكانت موجودة قبل الحمل، أو حدثت في أثنائه، إلى ردود كعكسية على صحة الجنين، ويمكن تصنيفها إلى فتين: أمراض معدية تصيب الأم لتنتقل بواسطة المشيمة إلى الجنين (لا يتوفر أي برهان يثبت إمكانية إصابة الجنين بالمدوى عن طريق المهبل ما دام عمياً في الرخم)، وأمراض موضعية عدودة أو عامة عند الأم والتي قد تصيب الجنين بنكسة.

# الأمراض المعدية

إن المرضين الرئيسين اللذين يمكن لها إلحاق الاذي بالجنين هما الحصبة الألمانية Rubella ثم المداء الإفرنجي Syphilis. لقد شرح موضوع الحصبة الألمانية وبإسهاب في فصل ١١، إذ ورد هنالك أنها نؤثر على الجنين في الأسابيع الانتني عشرة الأولى من الحمل. أما العدوى بها فتتم عن طريق انتقال المرض من الأم عبر المشيعة ثم إلى الجنين لتلمحق الفسرر بعينيه وبسمعه ويقلبه أو يأي عضو آخر في أثناء تكوينه. أما عن إصابة الأم بهذا المرض بعد الشهر الثالث والاسبوع الثاني عشر فلا يدعو للتخوف من إنجاب طفل في تشوهات خلقية، وغم أن فيروس الحصية الألمانية يتخطى المشيمة بعد هذه المرحلة إلى الجنين، إلا أنه لا يمكن له أن ينال منه الكثير نظراً لإن أضاءه تكون قد تكونت تماماً وأخلت في عملية النصوج.

تتوفر بعض البراهين على أن العدوى بالفيروس بشكل عام قد تترك أثراً سيئاً على الجنين النامي، ومع أنه لم تلاحظ تشوهات خلقية نتيجة لذلك بشكل كبير، إلا أنه قد تترك العدوى بإصابات أخرى مثل الانفلونزا الأسيوية وكذلك التهاب الفدة النكفية (أبو ضفيم، أبو كعب) بعض المضاعفات عند الجنين، إذ لوحظ أن نسبة التشوهات الخلقية ترتفع بعد الإصابة بها عن النسبة العادية. أصا الإصابة بفيروس الحصبة الألماتية، فمن الثابت أنها تقود إلى بعض التشهات الحلقية.

يسبب الداء الإفرنجي Syphilis بكتيريا تدعى واللوليات الشاحبة الشاحبة Treponems Pallidum بإمكانها إختراق حاجز المشيمة بعد الشهر الخامس (الأسبوع العشرين) من الحمل. قد يلحق هذا المرض أضراراً جسيمة بالجنين لدرجة التمكن من قتله في رحم أمه، أو إذا عاش، فسوف يرلد مصاباً بمرض الزهري الخلقي. إن لتشخيص مرض الزهري عند بداية الحمل أهمية كبيرة إذ أن علاجه في النصف الأول من الحمل سوف ينقذ الجنين من أي مضاعفات.

داء المقوسات Toxoplasmosis: عبارة عن مرض طفيلي شديد الانتشار صند الإنسان وقمد 
تعلو نسبة الإصابة به لتبلغ حوالي ٣٠٪ عند حوالي سن الثلاثين، هذا ولا تتوفر الكثير من 
المطرمات عن طريق انتشاره رضم كونه شائماً نسبياً. نادراً ما تتعرض الحامل لمل هذا المرض، 
أما إذا حصل وأصيبت به في الأشهر الشلالة الأولى، فقمد يسبب ضرراً كبيراً لعبني جنبها أو 
لأهضاء أخرى منه. تتشابه الإصابة بالتوكسوب لازوموزيز مع الحصبة الألمانية بأنها تعطي 
الشخص مناعة طيلة الحياة، وبأن خطرها على الجنين هو عند إصابة الحامل به للمرة الأولى 
إصابة حادة خلال الأشهر الثلاثة الأولى من الحمل. هذا وبالرغم من الانتشار الواسع خذا 
المرض، إلا أن عدد الحوامل اللواتي يصبن به في مطلع الحمل يبقى قليلاً جداً كها أن التشوهات 
الحقية الناجة عنه تبقى محصورة.

هنالك عدد من الأمراض غير الشائعة والتي قد تؤثر أيضاً على صحة الجنين في الرحم،

ومرض الملاريا أحدها. لا تؤثر الأمراض المعلية المتبقية، بغض النظر عيا ذكر أعلاه، على صمعة الجنين في الرحم.

# أمراض عامة تتعلق بالأم

يمكن القول بأن الجنين يتصرف في رحم أمه تصرف الطفيلي، فهو يتنزع منها كل ما هو بحاجة إليه من غذاه لنموه. هنالك بعض الحالات عند الأم والتي قد تؤثر عكسياً على إمداده بالمواد الغذائية اللازمة له أن قد تؤثر من ناحية أخرى سلبياً على عمل المشيمة بحيث يتأثر نمو الجنين فلا يكون كالمعتاد.

قد يؤثر فقر الدم الشديد وكذلك نقص بعض المواد الأساسية عند الأم على مقدرة حمل الأوكسجين والمواد الغذائية للجنين، عما يمين غوه . من المعروف أن هنالك بعض العوامل التي قد تنشأ عند الحامل والتي تسبب ضعفاً في غو المشيمة وبالتالي ضعفاً في غو الجنين وتشمل هذه مرض الكل المزمن وكذلك ارتفاع الضغط الثابت وأخيراً التسمم الحملي . توجد هنالك عوامل أخرى أيضاً غير معروفة ، تساعد عل صغر حجم المشيمة أو بكلمات أخرى على تقصير المشيمة عن القيام بواجباتها عما يؤدي إلى ولادة طفل ذي وزن خفيف بالنسبة لعمره الرحمي .

هذا ومن الثابت علمياً أن مرض السكري يؤثر أيضاً عكسباً على صحة الجنين.

تقود الحرارة العالية أحياناً إلى التسبب بالولادة المبتسرة (المبكرة).

# تعرض الجنين للأذي نتيجة حادث

من المستحيل تقريباً إلحاق أي أذى بالجنين وهو في رحم أمه نتيجة ضربة مباشرة حيث أنه عمي حماية جيدة. إن الرحم عصن تماماً، حتى صند امرأة هزيلة البنية، إذ يحد به المعمود الفقري من الخلف وعظام الحوض وجدار البطن من الأمام، بالإضافة إلى كونه طريباً ومرتاً ويسجع في كيس مليء بالسائل. إن وجود هذا السائل الاسيوسي الذي يعوم فيه الجنين، يقيه كثيراً من أذى ضربة مباشرة. من المحروف عن الكثير من الحوامل أعين يسقطن عن اللحرج أو عن السلم دون تصريف حملهن أو أجنتهن لأي معضلة، مع انهن قسد يتصرضن إلى بعض الكسور. إن وجود الجنين خلف عدة طبقات من أعضاء الجسم بالإضافة إلى توافر السائل حوله، يعطيه حماية كبيرة بحيث لن تؤثر عليه أي ضربة إلا إذا كانت فعلا في منتهى المنف أو

### المتاعة عند الجنين

لا يتمتع الجنين وهو في رحم أمه أو خلال السنة أسابيع الأولى ما بعد الولادة بأي مناعة فمالة (نشطة) active immunization لأي مرض قد يتعرض إليه. [ذ أنه يفتقر إلى المقادة على تكوين الأجسام المضادة للأمراض المعدية. لقد سبق وناقشنا أعلاه الأمراض والكائنات التي يكن لها أن تلحق الأذى بالجنين، إلا أنه عا يجدر إمادة ذكره أن لكائنات بجهرية قليلا، مشل مسببات الزهري والتوكسوبالأزموريز المقدرة على اختراق المشيمة إلى الجنين بالإضافة إلى النيرس، ولهذا لمين من الضروري أن يُصنَّع الجنين أجساماً مضادة مند كل أمراض البكتيريا المائمة. كما ومن الجلير بالذكر أيضاً أن إصابة الوليد بالفيروس أمر غير شائع، ثم أن الجنين يعرض النقص الحاصل عنده إلى حد ما بتلقيه أجساماً مضادة مسنعة في جسم أمه تصله عن طريق المشيمة. بكلماصات أخرى يكن القول بأن الوليد يمثلك فعلاً أجساماً فضادة الموجودة في دمه مه يعلق على هدار إصطلاح والمناعة المناطق المعادة من شهر يطلق على هدار إصطلاح والمناعة المناطق الموجودة في دم أمه. يطلق على هدار إصطلاح والمناعة المناطق الموجودة في دم أمه يعلق على هدار الأمراض.

من المهم معرفة أن الأم لا تمنح جنيها أو وليداها أجساماً مضادة ضد مرض السل Tuberculosis الذي يكون الوليد عادة معرضاً للإصابة به. مرة أخبرى لا يتلقى الجنين أجساماً مضادة من أمه ضد هذا المرض حتى لو كانت تتمتم هي بنسبة عالية من الأجسام المضادة نتيجة كونها مصابة أو قد أصبيت به، وثمة مرض مشابه للسل في هذه الخاصّة هو مرض السعال الذيكي Whoopin cough من الواجب أن يحظى الوليد بحمايـة ضد كـل الأمــراض المعنية وبالأخص هذين المرضين.

يحصل الطفل على بعض المناعة نتيجة الرضاعة الطبيعية نظراً لاحتواء الحليب على كمية من الأجسام المضادة الكثير من الأمراض، إلا أنه في الوقت نفسه، ليس بالمعروف تماماً مدى حماية ووقاية هذه الأجسام المتوفرة في حليب الأم للرضيع.

# ۱۷ مضاعفات الحمل

يعرض هذا الكتاب الحقائق التي تتعلق بالحمل ويبوضح هذا الفصل للحوامل ما قد يصاحب مملهن، وقصد منه شرح الإشارات المنذرة بقدوم خطر قد يحدق بالحمل. من المسلم به أن نفسية الحامل تكون في وضع صعب وأميل إلى الظن والشكوك، ومن المفروغ منه أنه من الصعب تحدير أو تنبيه الحامل ببعض المضاعفات التي قد تصبب حملها دون أن نوقظ عندها بعض المخاوف والشكوك. إن عيادات الحوامل في أيامنا هله مصممة كمي تقوم بالطب الوقائي بأوضح صورة. إن من واجباتها درء الكثير من المضاعفات قبل أن تحصل، وكذلك معالجة معظمها إذا حصلت. هذا ونؤكد لكل حاصل تحافظ على زيارة عيادتها بانتظام وتنتبه لكل الإشارات المنذرة بالحطر، نؤكد لها أنه لا داعي للقائق على حملها.

لا يجتاج الحمل الطبيعي إلا إلى القليل من العناية الطبية ، بالإضافة إلى إعطاء الحامل نفسها المزيد من الاهتمام . عليها أن تحقل بقسط أكبر من الراحة كها وعليها أن تحتم عن أخذ أي وحامية أن تحتم عن أخذ أي وحام دون استشارة طبيبها، وأن لا تعرض نفسها لأي خطورة غير ضرورية أو أن تجازف بالاحتكاك بأي شخص لديه مرض معد، عما قد يؤثر على صححها أو على صحة جنيها . هلما ويحكن للحامل أن تستمر بعاداتها الوبية بشكل طبيعي في بداية الحمل عدا ما ذكر آمالا من احتياطات، إذ أن جنيها محمى حماية قوية ضمن الرحم ولا داعي لأن تحد من نشاطاتها بأي طبيقة ما، إلا إذا كانت تقوم بنشاطات تعطلب بجهوداً كبيراً وفي هذا الحال عليها أن تعرد إلى طبيها لاستشارته في استمرارية نشاطاتها المي الموادن على مقدود المحمل على الاستمرار في النحوة اللوبائي بالمنافقة على المنافقة التي قد يتعرض لها، فهو واضح عناما نتذكر الملحد الماليد وذاي هائلة.

# النزيف عند مطلح الحمل

ينتفي أول طمث متوقع عند حلوث الحمل، ثم يتبعه أيضاً إضنفاء الأطمات المتلاحقة طيلة مدة الحمل. أما السبب في ذلك فيعود إلى ارتفاع نسبة هرمون البروجسترون الذي يصنع بشكل أعلى في الحمل. يحدث أحياناً أن لا تكون نسبة مذا المرمون عالية بما فيه الكفاية، وعندها يحصل بعض الإدماء الذي يطلق عليه بإدماء والطمث المكبوت جزئياً و partially suppres. تكون كمية الدم ممنا طفيفة نسبياً وقد تستمر إلى دقائق تلبلة أو بضع صاحات، وربما تمكن يوماً أو يومين. أما الكمية فتكون أقل بكثير من كمية الطمث المعناد كما ويكون اللون ألهمة والإدماء غير مصحوب بألم.

ليس من الشائع أن تتعرض الحامل، كما شرح سابقاً، إلى الطمث للكبرت جزئياً، ومن هنا قد تكون المرأة حاملاً وتتعرض لأعراض الحمل المبكر دون أن تشك بأنها حامل فعلياً، ظناً منهان ما حدث لها ما هو إلا طمث ولو غير عادي، ولا تتبقن من ذلك إلا فيها بعد، حين يثبت هملها وتعود بها المذكريات للتذكر أن ما كانت تظنه طمئاً عادياً ليس بعادي، فالمدة أقصر والكمية أقل.

قد تتعرض الحامل أحياناً إلى نزيف دموي بسيط عند موعد الطمت الثاني أو حتى الثالث من حملها. هنالك أيضا حالات يستمر فيها هذا الادماء الشهري، الشبيه بالمطمث العادي، لمنة شهور أو أكثر خلال الحمل الطبيعي.

إن الشكلة التي قد تنشأ عن إدماء عند مطلع الحمل، هي النباس توقيت حدوث الحمل الفعلي وتاريخ الوضع التوقع. من هنا تنشأ أهمية الفحص بالجهاز فحوق الصوق، فإذا لاحظ الفعيب أن حجم جنيك أكبر من الملة المحسوبة، عندها سوف تتعرضين لأسئلة للتأكد من تلريخ حملك وعها إذا كنت قد تعرضت إلى حدوث العلمث المكبوت جزئياً، أي إلى إدماء طفيف في الوقت المحسوب من آخر حيض.

ليس من الثابت مدى خطورة حدوث نزيف في وقت الطمث المتوقع خلال الحمل، إلا أنه من الملاحظ أن للججهاض، مع أن الملاحظ أن للججهاض، مع أن الملاحظ أن للججهاض، مع أن مع الملاحظ الملاحق يمرون بهله التجرية ينتهي حملهن بشكل سليم. على أي حال لا يد من أخذ الحلفر عقد أي حال لا يد من أخذ الحلفر عقد أي حامل كانت قد تعرضت كلل هذا النزيف ولهذا ينصح الأطباء الحوامل المصابات بمثل هذه الظاهرة، أن يمتنعن عن عارسة الجنس وأن يلجأن إلى الفراش لأيام قليلة في وقت توقع الطبث المقبل.

إن الإدماء الحاصل في وقت الطمث الكبوت هو من رحم الأم وليس من الجنين الذي لا يتأثر بذلك عادة، إذ يستمر الحمل ويتكون الجنين دون تعرضه إلى أي تشوهات خلقية.

يجب الامتناع عن استعمال والسدادة الماصة، مهبليًا internal sanitury في أي موحلة من مراحل الحمل.

# قرحة عنق الرحم

من المحتمل أن يكون النزيف الرحمي في مطلع الحمل نتيجة أمراض أو مضاعفات في عنق الرحم.

قد يكون احمرار عنق الرحم نتيجة تقرح سطحي بسيط، حدث قبل أو في اثناء الحمل. تؤدي الإصابة بهذه القرحة إلى التهاب أحياناً وإلى إفرازات صفراه قوية، وأحياناً إلى حكة مهبلية. قد ينشأ عن هذه القرحة بعض الإدماء التلقائي، ويكون بسيطاً وبشكل علامة، أو قد مجدت الإدماء نتيجة الاتصال الجنسي، في أي مرحلة من مراحل الحمل. خلاصة القمول إن قرحة عنق الرحم Orovical crosion لا تنزف عادة حتى ولا بعد الجماع إلا إذا كانت قد تعرضت للالتهاب ولا يستلزم وجودها أي علاج خلال الحمل، إلا في حالة تعرضها للالتهاب، حين ذاك تعطى بعض المراهم والتحاميل المهبلية.

### الإجهاض

يعتبر حدوث أي نزيف مهبلي خلال الحمل وفي أي موحلة من مراحله أمراً غير طبيعي. يرجع السبب في ذلك إلى عدة عوامل يخلو البعض منها من أي أهمية ، أو قد يكون ذا أهمية قلبلة أو قصوى لندرجة الحطورة . همذا ويتعدر طبعاً لأي امرأة حامل معموقة عما إذا كان النزيف الحاصل لها ذا أهمية أو لا، ومن هنا وجب أن تخبر أي حامل تتعمرض لأي نوع من انواع المتريف، مها كانت كثرته أو قلته ، طبيبها بأسرع وقت ممكن. وبالمثل يجب عل كل حامل إخبار طبيبها عن أي إفرازات مهملية غزيرة أوعن أي ألم حاد يصيب بطنها .

إن تعريف الاجهاض Abortion هو طرح مكونات الحمل من داخل الرحم قبل الأسبوع الثامن والعشرين (الشهر السابع).

الإجهاض للهدد: ويعني ذلك حدوث أي نزيف مهيل خلال الأسابيع ٢٨ الأولى من الحمل والشهر السابع) دون أن يكون مصحوباً بأي ألم Threstened Abortion.

الإجهاض الحتمي: يوشك الحمل المهدد بالإجهاض على النهاية عندما تتحسس الحامل بعض الآلام والتقلصات في رحمها. يدل الفحص الداخلي على أن عنق الرحم مفتوح نما يشير إلى مضاعفات الحمل

أنه لا يمكن اتخاذ أي إجراءات لتثبيت الحمل، وأن الإجهاض حاصل لا محالة Inevitable. Abortion.

الإجهاض الناقص: يطلق هذا الاصطلاح عندما يقذف الرحم يبعض عتويـات الحمل ويحتفظ بالقسم الأخر منها Incomplete Abortion .

الإجهاض النام: ويفهم منه قلف الرحم بكل مكونات الحمل كاملة Complete Abortion. الإجهاض الفائت: يطلق هذا الاصطلاح على احتفاظ الرحم بجنين ميت، اللبي لا بد من

الإجهاض المتكرر: ويفهم منه إسقاط الحلمل لحملها مرتين أو ثلاث لأسباب تختلف من موة لاخرى، هذا وقد يجدث الإجهاض في مراحل متفاوتة من الحمل Recurrent Aborsion .

الإجهاض المعتاد: يطلق هذا الإصطلاح عند تعرض الحامل لإسفاط حلها ثلاث موان أو أكثر في نفس المرحلة من الحمل، ولهذا يفترض أن يكون لنفس السمة Habitual Abortison.

# الإجهاض المهدد

إجهاضه عاجلًا أم آجلًا Missed Abortion.

يطلق اصطلاح الاجهاض المهدد Threatened Abortion الم يصاحب نريف، مها كترت أو قلت كتافته، قبل الأسبوع ٢٨ من الحمل (الشهر السابع). على كل حامل تعرض لمثل هذا أن تلمب سألاً للفراش وتبقى هنالك حتى تأخذ برأي طبيها. قد يكون هذا النزيف خفيفاً جداً أو غروجاً بمادة غاطية، إلا أنه قد يكون من الناحية الأخرى كثيراً نسبباً ويكثرة الطمث المتادة او مصحوباً بالام بسبعة في أصفل البطن والنظير وخاصة قبل نزول اللم، لتتلاهي في العادة تدريجياً مع الراحة السريرية. كثيراً ما تلاحظ الحاصامة قبل نزول اللم، أولاً، إذ يكون المبول أحمر نتيجة اختلاطه باللم، ولا يعني هدا، طبعاً أن عملية التبويل قد ساعلت الرحم على النزيف، أما قسير ما حصل فهو أن الرحم كان يسزف تدريبياً في المهبل لفترة قبل حدوث عملية التبويل، ثم حصل المزج بنها عند الفيطة إلى الأسفل مع عملية الإجهاض المهدد، تم التعرف على قسم منها والقسم الأنبو ما زال الطمث للكبوت، فإذا كانت كمية الهرمون المنتوف على قسم منها والقسم النوف في موحد الميض المهرف ألم مون كون كديت خفيفة، أو إذا كانت نسبة الهرمون فعلاً حدوث نزيف في موحد الميض المقبل، وتنتهي الحدول ثريف في موحد الميض المقبل، وتنتهي الحدول في تعدم الدن نسبة الهرمون فعلاً حدوث نزيف في موحد الميض المقبل، وتنتهي الحدول الإجهاض.

يمصل التهديد بالإجهاض غالبًا في وقت الحيض الأول أو الثاني أو الثالث المكبوتة، أي

عند حوالي الأسبوع ٤، ١٢ من الحمل. كما أنه قد يحصل ايضاً عند الأسبوع ١٤ (مطلع الشهر الرابع)، إذ تأخذ المشهمة، والتي قد تكون ضعيفة، في انتاج وتصنيع الهرمونات بدلاً عن والجسم الأصفري Coppus Luteum في المبيض.

إن العلاج المناسب لحالة التهديد بالإجهاض، هو الراحة السريوية السريعة، المذي يعني الالتزام بالسرير والمكوث هنالك حتى تحصلي على اكبر قسط من الراحة وأن لا تفادري الفراش إلا للذهاب للحمام.

يكون الدم عادة عند بدء التهديد بالإجهاض ذا لون أحمر فاتح أو زهري، مما يدل على أنه صادر تقريباً مباشرة من الرحم، وعندما ينقطح، يتحول هـذا اللون إلى أحمر ضامق أو أسود. ينصح بإستمرارية الالتزام بالفراش لمدة ثلاثة أيام بعد انقطاع مذه الافرازات الداكنة.

يحذر من استعمال أي وسدادة ماصة، مهيلياً internal sanitary في أي وقت خلال الحمل، إلا إذا طلب طبيبك منك استعمال ذلك بالذات. يفضل استعمال «الفوط» الخارجية التي يجب أن تغير بكثرة وتحفظ لكي تفحص من طبيبك لتقييم كثرة الإدماء.

من المسلم به أنه قد يكون الالتزام بالفراش كلية غير عملي لحامل لا تتمتع باي معونة 
بيتة، أو لامرأة عليها الاعتناء باطفال صغار، إلا أنه يبقى الحل المثالي، ويجب عدم النازل 
عن أخذ أكبر قسط من الراحة. كثيراً ما تستعمل بعض المهدئات في حالة الإجهاض المهدد، إذ 
أنها تساعد الحامل على الراحة وتقلل من حزنها على وضعها. يلجأ بعض الأطباء لأخذ مسحة 
من جدار المهبل لمدراسة عها إذا كان النزيف عائداً لنقص هرموني، حيث يكن الإجابة على هذا 
الاحتمال من دراسة الحلايا المرجودة في جدار المهبل، إذ أن دراسة شكلها ونسبتها مساعد على 
الاحتمال من دراسة الحلايا المرجودة في جدار المهبل، إذ أن دراسة شكلها ونسبتها مساعد على 
المشاف ضعف هرمون البروجيسترون، بناء عليه يكن تزويد الحامل بهذا الهرمون عن طريق 
الحبوب بالغم أو الحقن بالعضلات. هذا وقد يلجأ الطبيب الى إعطاء هذا الهرمون عباشرة ودون 
المحتمل. 
المحتمل.

من المستحيل معرفة كم من الأحمال المهددة بالإجهاض قد استقرت، وكم منها قد انتهى بالإجهاض الفعلي، إلا أنه من المؤكد أن الإجهاض المحتمل يشير إلى عدم استقرار الحمل ومن هذا المنطلق يجب على الحامل أن تأخد المزيد من العناية، وأن ترتـاح في وقت الحيض الوهمي المتوقع. على الحامل أن تقلل من نشاطاتها العادية، خلال الثلاثة أشهر الأولى من الحمل على الألال. أما من ناحية النشاط الجنسي، فمها لاشك فيه، أنه يجب أن لا يجارس حتى تشعر الحامل بحركة أو حتى يسمح الطبيب بللك.

# الاجهاض المحتوم

يصاحب هذا النوع من الاجهاض linevitable Abortion ألم خفيف في أسفل البطن، أشبه ما يكون بتشنجات الحيض. تزداد عادة كمية الذم التي لوحظت عند الاجهاض المحترم وتصبح فائمة اللون. يجب على الحامل في مثل هذه الحالة أن تذهب إلى الفراش حالاً، كميا وعليها أن تغير طبيبها الذي سيقرر عيا إذا كان إدخالها للمستشفى امراً ضرورياً أم لا. تعتمد درجة وجدًة الأعلى على مرحلة الحمل، اما سببه فهو تقلصات الرحم التي لا بد لها في النهاية من قلف الجنين

لا يمكن عمل الكثير تجاه حل بناه في مثل هذه الحالة، غير النصح بالتزام الفراش وتقليم بعض المهدئات والمقاقير المخففة للآلام.

# الإجهاض الناقص

ومعناه قلف الرحم لبعض محتويات الحمل والاحتفاظ بالبعض الآخر نتيجة كربها أحياناً شديدة الالتصاق به Incomplete Abortion. إنه النوع الوحيد من الاجهاضات الذي قد يسبب فعلاً بعض المشاكل ، إذ قد يقود الجزء المتبقي من الحمل إلى مضاعفات مثل النزيف الشديد أو التمفن والالتهاب قد يكون الطرح الساقص أو غير الكامل نباجاً عن الاجهاض المتعدد أو التلقائي. أما تضغيص هذه الحالة فيمتمد عادة على التحقق من استمرارية النزيف بعد طرح جزء من مكونات الحمل . على الحامل التي تمتقد أنها تعاني من طرح غير كامل أن تتصل بطيبها حكاً أو باقرب مستشفى ، ككن .

إن أول هدف في علاج هذا النوع من الأجهاض هو إيقاف التريف الرحمي، الذي يمكن التوصورين Ergometriae التوصورين المتوسط التوصورين Ergometriae والستومترين Syntometriae والمستومترين Syntometriae والم على تقلص عضلات الرحم عما يسبب للحامل شعوراً بالمنص وبالتالي عودة إلى ألم في أخمص البطن، إلا أنه يساعد على إيقاف التريف, بعد هذا يجب إنخال الحامل إلى المستشفى حيث تجرى لها حملية وكحت، أو وجوف، التنظيف الرحم من عنوياته تحت التخدير العام, هذا ومن المؤكد أن التريف سيترقف تماماً بجود تفريغ التجويف الرحمي من الحمل كاية.

لا يمكن الاكتفاء من التأكيد في هذا المجال، أنه عل أي حامل تتعرض لاجهاض مصحوب بالنزيف الشديد، أن تتصل بطبيبها حالاً أو في أسرع وقت ممكن، وإن لم تستطع فليكن بأقرب مستشفى منها.

# الإجهاض التام

يبدأ الاجهاض عادة بصورة الاجهاض المهاد، ثم يتدرج ليصبح إجهاضاً حتمياً لا مفر من 
حدوثه ثم يتحول في حالة الاجهاض التام Complete Abortion كلطرح كل محتويات الحمل كاملة 
بواسطة المرحم كلية. يطلق هذا الاصطلاح على هذا النوع من الاجهاض، إذا تيقن أن 
التجويف الرحمي أصبح خالياً فعلاً من أي مركبات تتعلق بالجنين. قد يأخذ هذا النوع ساعة 
زمنية واحدة فقط منذ بداية النزيف وحتى الاسقاط التام ويكون مصحوباً بالقليل من الألم، إلا 
أنه ومن ناحية أخرى قد يأخذ الكثير من الساعات ويكون مصحوباً بالام يطنية حادة ونزيف 
دمري شديد. ليس من الغريب أن يتم الاجهاض إذا كان سريماً قبل وصول الطبيب أو في أثناء 
إذخال الحامل إلى المستشفى وبعد مرورها بحراحل التهديد بالاجهاض والاجهاض الحتوم.

تخضي كل المضاعفات والآلام بانتهاء الاجهاض المكتمل، كيا وتقل كذلك كمية النريف بسرعة. يُقذف الطرح عادة بشكل كتلة واحدة أشبه ما تكون بقطعة الكبد. تنصح الحامل إذا واجهت مثل هذه الحالة أن تحتفظ بما يسقط منها لكبي يفحص من قبل طبيبها، الذي سيؤكد بدوره عيا إذا كان الاجهاض كاملاً. أما العلاج بعد هذا فيرتكز على الراحة السريرية لمدة يوم أو يومين وإعطاء بعض المقويات حيث يمكن بعدها العودة إلى النشاطات الطبيعية خلال أربعة أو خسة أيام.

## الاجهاض الفائت (الميت)

يطلق هذا الاصطلاح على الحصل عندما يموت الجنين في داخل الرحم، ويتهي عادة بالقذف التلقائي عاجلاً أم آجلاً Missed Abortion. قد يكون هذا النوع من الاجهاض مصدراً لاشد أنواع القلق والمشاكل الصعبة وقد تأخذ حكايته هذا المجرى: تشعر الحامل بكل علامات وصفات الحمل للبكر، إلا أنها قد تلاحظ عند نهاية الشهر الثاني تقريباً كمية بسيطة من اللم الفتاتح أو الضامق عن طريق المهبل، ويناه عليه تلجأ إلى الراحة في الفراش حيث يتوقف النزيف، وتظن الحامل بأن حملها مستمر بشكل طبيعي. إلا أنه في النهاية، ونظراً لكون الجنين ميناً ولتوقف تصنيع الهرمونات المرافقة للحمل، تظن ان شيئاً غريباً يحدث لحملها، خاصة وأن الغنيان والاستفراغ قد توقفا، كها وتلاحظ تغيب التغيرات الحاصلة للثليها. بعبارة موجزة، تشعر الحامل بأنها وغير حامل، وبعد أيام قلائل تلاحظ بعدها سقوط كمية بسيطة من اللم الأحمر أو البني والذي قد يستمر حدوثه على فترات متقطعة لعدة أسابيع دون حدوث أي الم العلم تقلص الرحم لطرح الحمل المحتبس (الميت) خارجاً.

يستحيل التمييز في بادىء الأمر ما بين اجهاض الحمل المحتبس (الميت) أو الحمل المهام

بالاجهاض، إلا أنه بمكن للطبيب بعد ذلك أن يشخص حالة الاجهاض الميت معتمدا على المدجهاض، إلا أنه بمكن للطبيب بعد ذلك أن يشخص حالة الاجهاض الميت معتمدا على الماشة على الماشة على الماشة والماشة والماشة عند حوالي الاسبوع ١٢ أو ١٤ من الحمل (نهاية الشهر ٣ وبداية الشهر ٤). قد يطلب من الحمل التريث قليلاً، فلرجا يتقلص الرحم ويقذف حمله تلقائيا، أما إذا عجز عن ذلك بعد ما يقارب الاسبوعين فقد يطلب منها الدخول إلى المستشفى الإجراء ماشة الماشة الماسبوع إلى السيشفى الإجراء عملة الماسبوع إلى اسبوعين. التخدير العام. يرجع الرحم بعد إجراء العملية إلى وضعه الطبيعي خلال أسبوع إلى اسبوعين.

## الإجهاض المتكرر

ويعني هذا التعرض لثلاثة إجهاضات أن أكثر وعلى فتبرات غتلفة من الحمل Recurrent من الحمل Abortion أما الأسباب وراء ذلك فتكون متعددة، أي غير مشتركة في تسبيب تكرار الاجهاض، فمثلاً قد يكون الاجهاض مرة تتيجة لضعف الهرمونات، أو في طرح أخر نتيجة حمل غير طبيعي، وثالث منسوباً إلى تشوهات في الرحم أو الامراض عند الأم.

يعتمد تفادي حالة الاجهاض المتكرر على اكتشاف وعلاج الأسباب الداعية له، وقد يجتاج ذلك إلى عدة فحوصات قد تكون مكلفة مادياً. إلا أنه يمكن التوصل إلى نتائج حسنة جداً مجرد معرفة السبب أو الأسباب. إن فحص السائل المنزي للزوج هو من أحد الفحوصات المطلوبة للتقصي عن الحقيقة، إذ أنه من المعروف أن وجود نسبة عالية من الحيوانات المنوبة غير الطبيعية تؤدي إلى مثل هذه الحالة.

# الاجهاض المعتاد

ويقصد بهذا حدوث ثلاثة إجهاضات أو أكثر في نفس الفترة من الحمل، تشترك على الأغلب في نفس السبب التي قد تؤدي إلى الأغلب السبب التي قد تؤدي إلى الشعف السبب التي قد تؤدي إلى الشعف السبب التي قد تؤدي إلى الشعف التيرة وقد تختلف من تشوهات خلقية في الرحم إلى ارتخاه في عنفه. كثيراً ما يلزم هنا إجراء فحوصات متشمعة بغية الوصول إلى السبب، الذي قد يبقى مجهولاً في البهاية. أما علاج وتفادي مثل هذه الحالة، فيعتمد بالطبع على جوهر السبب، فإذا دلت الفحوصات مثلاً على على المسبب فإذا دلت الفحوصات مثلاً على الشروع على أن التليف الرحمي (في وجود كتلة ليفية في الرحم) هو السبب فيمكن معالجته قبل الشروع في الحمل. أما إذا حصل الحمل قبل إجراء عملية استثمال له عندها تؤخد الاجراءات الوقائية للمحافظة عليه.

## مخاطر الاجهاض

هنالك خطران رئيسيان قد ينشآن نتيجة لأي إجهاض، أولهــا النزيف الـلموي وثـانيهـا الالتهاب. قد ينتهي الإجهاض سواء أكان تلقائياً أو متممداً بيقاء بعض من عتويات الحمل داخل الرحم والتي قد تقود إلى استمرارية النزيف وكللـك إلى تعريض الحـامل إلى التهـابات خطرة.

# النزيف

يمكن السيطرة على النزيف الناتج عن الاجهاض بشكل مؤقت بإصطاء حقن ارغومترين Ergometrine أن سنتومترين Ergometrine (والتي تساعد الرحم على التقلص وبالنالي على تقليل نسبة الادماء منه، أما ما تبقى من مكونيات الحمل، فيجب إزالتها بعملية والتجريف، curettage. هذا وعلى كل سيدة قامت بالاجهاض المتعمد ووجدت نفسها تواجه مشكلة التريف الشديد أن تسمى حالاً لطلب المساعدة للتخلص عما تبقى في رحمها إذ أن هذا سيساعد على إيفاف النزيف مباشرة.

### الالتهابات

تحدث هذه فقط عندما يتبقى في الرحم بعض من مكونات الحمل أو نتيجة اللاجهاض المتحمد. أما الظاهرة الرئيسية لهذه الحالة فهي الألم المصحوب بارتفاع في درجة الحرارة، فعلى كل أمرأة تسلاحظ هذا بفترة قصيرة بعمد تعرضها لاجهاض تلقائي أو متعمد، أن تلجأ إلى المساحدة العلبية حالاً، إذ قد يؤدي الالتهاب في اثناء أو بعد الاجهاض إلى عواقب وخيمة جداً إلها يعالج حالاً.

### فترة الاستراحة بعد الاجهاض

كثيراً ما يود السؤال: كم من الوقت بجب أن يتقضي قبل البدء بحمل آخر بعد إجهاض؟ الما الجواب على ذلك فيختلف من حالة إلى آخرى، لاعتماده على عدة عوامل ومنها: العمر، الصحة العامة، ظروف اجتماعية وكذلك السبب الذي ادى إلى الاجهاض. إلا أنه يمكن القول بشكل عام أن انقضاء مدة ثلاثة أشهر قبل الشروع بحمل آخر، اثبت نجاحاً أكبر للحمل القادم. نرجع فنقول أن الجسم ينظم نفسه بنفسه، فالمثل القائل أن الرحم لن يتقبل حملاً جديداً إلا إذا أصبح مهيئاً وقوياً لذلك، ليس عاريا عن الصحة. أما من ناحية الاتصال الجنسي فلا مانع من مزاولته صحياً بمجرد توقف الاحماء.

يجب ان يؤخذ بعين الاعتبار أنه قد يلزم بعض الـوقت للعـلاج بغية تفــلدي تكرار الإجهاضات، وبالطبع يترك الأمر في هذه الحالة للطبيب ليقرر الفترة الزمنية المطلوبة. لا نرى منطقاً في الانتظار أكثر من ثلاثة أشهر دون استغلال الزمن بأي خطة، إذ أنه قد يكون مضيعة للوقت الثمين .

# البويضة المعطوبة

يستعمل هذا الاصطلاح عند عدم تكون الجنين بشكل كامل أو عندما لا يتكون بتاتاً. قد يبدو هذا فعلاً غربياً، إلا أنه من ناحية علمية، ليس وجود جنين شرط أسامي في الحمل، مع أنه من الواضح أن الغاية من الحمل هي إنتاج طفل. إن الذي يحصل هنا هو تقصير في وكتلة الحلاياء المسؤولة عن الانقسام والتكاثر في تكوين الجنين. يبدأ الحمل بدءاً عادياً وتنمو الحملات المشيعة الله الممانات على السطح الخارجي للكيس الجرثومي blastocyat لكي تندثر في جدار الرحم وتأخذ الحملات المشيعية doctionic villi في تصنيع وانتاج الهرمون المصاحب للحمل chor. كيرة من البروجسترون، ويهذه العملية يثبت الحمل corpus Lutoum في الميض لإنتاج كمية كيرة من البروجسترون، ويهذه العملية يثبت الحمل corpus وجود جنين عادي.

تأخذ مجموعة من الحلايا تعرف بـ وكتلة الخلايا الذاخلية sincer cell mass ، عند هذه المرحلة الزمنية تقريباً ، بالانفسام والتخصص، لتنج أعضاء مختلفة من الجنين، إلا أن وجود جنين في هذه المرحلة ليس إلزامياً أو أمراً ضرورياً في بداية الحمل . يأخذ الجنين في تكوين دورته النعوية عند حوالي الأسبوع السادس (٤٦ يوماً وتلاخظ الحامل بعدها بفترة قصيرة، أي عندما يقارب الأسبوع الثامن (٥٦ يوماً ، أن الأمور ليست على ما يرام . عند هذه الفترة يتوجب على والحملات المشبهة القامن (٥٦ يوماً ، أن الأمور ليست على ما يرام . عند هذه الفترة يتوجب على والحملات المسبهة المرون تدبيباً من من عند هذه المستوحة المسلمية . قد يحصل عند هذه المساد والمسلمية على قلة أعراض وظواهر الحمل عندها. من الثابت أنه إذا لم يتم شبك دورة الجنين الدموية بالمشيمة عند حوالي الأسبوع العاشر، قد تتعرض الحامل إلى إدماء مستمر أو منطعا عند المحمل . يلاحظ عند

أما السبب الحقيقي خلف البويضة المعلوية blighted orum فليس معروفًا بالضبط، إلا أنه يعتقد بشكل عام، أنه تتيجة تلقيح بويضة سليمة بحيوان منـوي غير طبيعي. من المستحيل برهنة هذه النظرية، إلا أنه من المعروف تكور هذه الحالة عند السيدات المتزوجات من أزواج، ثبت أن سنائلهم المنوي بحشوي على عـدد كبير\_ اكـثر من المعتاد\_ من الحيــوانات المنــوية غــير الطبيعية .

ليس من المعروف بالضبط كم من الاجهاضات تحصل نتيجة البويضة المعطوية، إلا آنه من المتحق عليمه أن نسبة الاحمال غير الطبيعية هي حمل واحد من كل خسمة أحمال، إذ تتهي بالاجهاض التلقائي في وقت الحيض الأول المكبوت، أما إذا كان الحمل نتيجة بويضة معطوبة فيحصل الاجهاض عادة عند حوالي الأسبوع الثامن أو العاشر. تعتقد بعض المراجع العلمية أن الحمل بالبويضة المعطوبة يشكل واحداً بالعشرة من جميع احمال بني الانسان. على الزوج، بناء على نظريات أسباب الحمل المعطوب، أن يفحص سائله المنوي للتأكد من أي أشكال غير طبيعية في حيواناته المنوية إنه من سوء الطالع أن يتعرض بعض الأزواج لاكثر من مرة لمثل هذه الحالة حون العقور على سبب مقتم عند أي من الطرفين، كما أنه من المؤسف أنه لا يمكن عمل أي شيء بنّاء لعلاج مثل هذه الحالة أو الوقاية من تكرارها، وكل الذي يمكن عمله هو التأكيد فقط أن يوماً ما سوف يساعدهم الحظ عاجلاً أم آجلاً في حمل طبيعي ينتهي بوليد عادي.

# ضعف عنق الرحم

يسبب المفعف في عنق الرحم incompetent cervix الاجهاض عند حوالي الشهــر الحامس (الأسبوع العشرين) فما بعد من الحمل.

يبلغ طول قناة عنق الرحم حوالي به ٢ سم، وتضيق المنطقة العلوية منها عند انصالها وبحسم الرحم» إذ تدهى بفتحة عنق الرحم الداخلية internal cervical os كها وتضيق في المنطقة السفلية عند انصالها بالمهل لتندعى بفتحة عنق الرحم الخارجية external cervical os من الشخص المناوجية أن المنافقة أفي أثناء الحمل، أي عندما يأخذ الرحم بالتضخم، وإلا سيسقط الجنين في المهبل. يتكون عنق الرحم من عدة عضلات دائرية ، تكثر نسبتها خاصة عند فتحة عنق الرحم المنافقة عند الرحم المنافقة المنافقة المنافقة المنافقة عند الرحم المنافقة المنافقة

تفقد الكتلة المضلية المحيطة بالفتحة الداخلية للقناة مقدرتها على الحفاظ على عنق الرحم مغلقاً، إذا تعرضت للتمرق، عما يؤدي إلى توسع الفتحة الداخلية عند بدء الشهر الرابع (12 أسبوعاً) ليصبح عند حوالي منتصف الشهر الخامس (٢٠ اسبوعاً) حوالي ٢ سم . يبرز الكيس الماثي المحيط بالجنين، عند هذه المرحلة، من خلال عنق الرحم وباتجاه المهبل لكني ينفجر في النهاية . تشعر الحامل عندها بتدفق كمية كبيرة من الماء فجاة خارجة من المهبل ليتبعها الاجهاض الذي يحدث عادة بسرعة ولا يكون مصحوباً إلا بالقليل من الألم.

أما الأسباب الرئيسية المسؤولة عن عجز عنق الرحم فهي:

التمزق: الذي قد يكون نتيجة ولادة صعبة أو نتيجة ولادة طفل ذي حجم كبير، مما يساعد على تمزق انسجة العضلات في فتحة عش الرحم الداخلية، التي تقود إلى الاجهاض في الحمل المفيل عند حوالى متتصف الشهر الخامس.

الجراحة: قد تتعرض انسجة العضلات الدائرية والمحيطة بفتحة عنق الرحم الداخلية إلى التنوق نتيجة إجراء عملية مثل الاجهاض المتعمد أو عملية وتجريف، cutetinge لتخفيف حدة الامراض من ينشأ عن التمزق إذا حصل، ضعف في عنق الرحم بما يهدد الحمل المقبل الإجهاض.

قليل جدا من النساه يشكون من ضعف في عنق الرحم دون التعرض سابقاً إلى أي عملية أوحمل.

من حسن الحظ أن حالة ضعف عنى الرحم أمر نادر نسبيا، إلا أنه من صوء الطالع في الوقت نفسه، أنه لا يمكن الانتباء لتشخيص مثل هذه الحالة، إلا بعد أن تكون الحامل قد تمرضت للاجهاض، إذ بعدها يمكن و وبالاعتماد على تاريخ الحالة الطبي - أن يستنج تشخيص ما حدث. أما إذا كان هنالك أي شك في الموضوع فيمكن الالتجاء إلي طلب صورة شعاصة أو قياس فتحة عنى الرحم مباشرة. يرتكز العلاج بهذه الحالة على وضع قطبة حول عنى الرحم الله المعالم المعالم . تختلف المدارس في توقيت إجراء هلم المعالمة، فمثلاً عبد المدرسة البريطانية القيام بها في أثناء الحمل وغمت التخدير العام وعند مطلع المعالم (1) استراراً.

يُنتقى الحنيط المستعمل لقطبة عنق الرحم ليكون عادة من مادة النايلون أو ما يشابهها. إن المهم في المؤضوع أن تختار مادة غير قابلة لللوبان لتغرس حول عنق الرحم عند مستوى الفتحة الداخلية ، بشكل أشبه ما يكون برباط كيس النقود ثم يخزم القطبة بعدها لتمنعه من التوسع . تعبر هذه العملية من العمليات البسيطة نسبياً ، إلا أن نسبة نجاحها عالية جداً ، إذ تنوف على ٧٠/. تقك هذه القطبة قبل الولادة بحوالي امبوعين (أو قبل ذلك إذا ابتدأت الحامل بالمخاض بشكل مفاجىء في مرحلة ايكر) ، هذا وقد يبدأ المخاض الطبيعي بعد إزالة هذه القطبة مباشرة، أو قد يستم الحمل حتى نهاية الشهر التاسع .

## الحمل المتبذ (الخارجي)

لقد خصص الفصل الثامن عشر لشرح هذه الحالة، إلا أنه لا بد من التطرق لها في هذا

المجال، بسبب حدوث نزيف في بداية الحمل، بحيث قد يلتبس الأمر صع حالة الإجهاض الحقيقة. يطلق على الحمل بأنه منتبذ المجهوض وحدوث عندما بحصل خارج التجويف الرحمي، وضائباً ما يكون في قناة البويضة (الماسورة). أما أعراض هذه الحالة فهي الألم الشديد الذي يتبعه اللار. الذي يتبعه اللال.

# الحمل العنقودي (الرحى العُدارية)

إن هذه الحالة holdaidiform mole من أنواع الحمل الغربية حقاً. إن الذي يحمل هذا هو أن تنمو المشيمة لرحدها دون وجود جنين (في أغلب الحالات)، أشبه ما يكون بحالة البويضة المعطوبة molighted ovum في النموية الحملات المشيمية القائدة المناف المتصوارية الحمل، فإذا كمية زائدة عن المحاد من هرمون الدامية المجاهزة والمضمان استصرارية الحمل، فإذا أجري فحص الحمل على الادرار تكون المتيجة ايجابية حتى ولو خفف البول ٢٠٠ مرة. إن هذا يشير على إفراز كمية كبيرة من الهرمون وبالتالي على وجود مثل هذا الحمل الغرب. تأخيد الحملات المشيمية المامة دامنية تدريجيا وتشكل أشبه ما يكون بعنقود العنب اللي يملا التجويف الرحمي.

إن حالة الحمل المنفودي من مضاعفات الحمل النادرة في اللول الأوروبية، إلا أنها أكثر شيوعاً بين الشعوب الأسيوية، وتظهر فيها كل خواص الحمل عادة بشكل أقوى وأبرز كثيراً. هذا ويشك في وجودها عادة عند مطلع إلى منتصف الشهر الرابع (١٤ - ١٦ أسبوعا) من الحمل عندما يلاحظ بأن الرحم أهل بكثير مما يفترض أن يكون عليه. بالأضافة إلى ذلك ينزل بعض هذا الحمل، وخاصة في البدائية، رغم تعرض الحاسل لفترات متقطعة من الاصاءالفاتح أو هذا الحمل، يثير عادة بعض الشكوك حول عثل هذا الحمل. يعتمد التشخيص على عدم شعور الخامل بحرثة الجنين كها وأنه لا يمكن للطبيب سماع دقات قلبه، أما الدليل القطعي فيمتمد عل استخدام الجهاز فوق المعرق wuters sound الذي يعطي شكلاً خاصاً عند وجود هذا النوع من المحل أما فحص الادرار بعد تخفيفه، وكها ورد سابقاً، فإنه يضيف قناصة اكثر في تشخيص المحل أما فحص الأدرار بعد تخفيفه، وكها ورد سابقاً ساعد عبل الوصول إلى قراد في التشخيص، إذ أن الصورة الشعاعية لا تبين كلمتاد وجود هيكل عظمي للجنين في حالة الحمل المنفودي.

يجب التخلص من حالة الحمل العنقودي بأسرع وقت ممكن بمجرد التأكد من وجوده، ويتم ذلك عادة عن طريق شفط الحمل Espiration تحت التخدير العام بعد تـوسيع عنق الـرحم، أو بطريقة الكحت ourettage. أما البديل لذلك، فهو تحريض المخاص عند الحامل اصطناعياً باستعمال هرمون السنترسينون syntocison أو ما يعادله، والذي يجمل الرحم يتقلص ليقرع بقلف عنوياته من الحمل المنقودي إلى الخارج، وعكن بعدها إجراء عملية الكحت للتأكد من أن الجويف الرحمي خال كلية.

# نزيف ما قبل الولادة

يطلق عل أي حل يتعرض لللادماء قبل الشهر السابع (٢٨ أمبوعا) بأنه حمل مهدد بالإجهاض، أما إذا حدث ذلك بعد مطلع الشهر السابع، أي عندما يصبح الجنين نناضجاً، فيظلن على هذه الحالة نزيف ما قبل الولادة antepartum hacmorrhage.

على الحامل إذا لاحظت سقوط هم فاتح بعد الشهر السابع أن تخبر طبيبها عن ذلك حالاً ، بغض النظر عن ساعة الحادث سواء أكان ذلك ليلاً أو نهاراً. يتميز اللم الناتج عادة عن بله المخافس بكونه بنيا أو زهريا وبمزوجا بمادة تخاطية، ثم باصطحابه بآلام الوضع. لا داعي للحاصل أن تقلق عند ملاحظتها هذا، إلا أنه يجب اخبار طبيبها عن ذلك إذا حدث قبل الشهر التاسح (٣٦ أسبوعا).

يمكن تقسيم نزيف ما قبل الولادة إلى ثلاث مجموعات:

المشيمة المنزاحة placenta praevia: يطلق هذا الاصطلاح على المشيمة عندما تكون مرتكزة على الشطر السغلي من الرحم، بدلاً من أن تكون في موضعها الطبيعي أي في المنطقة العلوية من التجويف الرحم.

انفصال المشيمة (انفكاك المشيمة الباكر) (accidental haemorrhage (abruptio placentae): إنها حالة نادرة نسبيا، تنفصل فيها المشيمة، رغم كرتبا مزروعة في مكانها الطبيعي، عن جدار الرحم في وقت مبكر يسبق بدء المخاض العادي ويتج عن ذلك إدماء مهبلي.

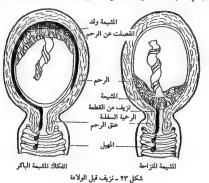
نزيف قبل الولادة نتيجة أسباب عرضية incidental antopartum haemorrhage: لا علاقة لملذا النزيف بجكان المشيمة أو بالتصافها في جدار الحرحم. قد يكون الادماء نتيجة النهاب أو تقرح في عنق الرحم، أو حصيلة بروز لحمي في الغشاء المبطن لعنق الرحم (سليلة) polyp. أما بلد المخاص فيه في السبب الاكثر انتشاراً.

# الشيمة المتقدمة

تقطن المشيمة عادة المنطقة العلوية من جـدار الرحم الخلفي، إلا أنــه قد يحـدث وتنزرع

البويضة في بدء الحمل في القطب السفلي من التجويف الرحمي، لتنشأ هنالك المشيمة ايضاً، وعندما يطلق على هذه الحالة ما يسمى بللشيعة المنزلجة placenta praevia أي انها تكون تحت مستوى الرأس وسابقة له. تحدث في الشهرين من الحمل، تحميداً للمخاص، تمكّدات، عضلية مع ارتفاء تلريحي وقصر في عنق الرحم، ما يؤدي حياً إلى انفصال المشيعة جزئيا عن جدار الرحم ويكون نتيجة ذلك نزول اللم. ومن الجذير بالذكر، أن اللم المفقود في هذه الحالة، هو دم الأم وليس له علاقة بلحوة الجنين للدمرية أبداً، ولا يتأثر الجنين مطلقاً نتيجة لملك، رغم كثرة النزيف الحاصل (طبعاً من المحتمل أن يتأثر الجنين إذا صاءت حالة الأم كثيراً نتيجة لنقص تزويده بالأوكسجين، الماحة المحتمل أن يتأثر الجنين إذا صاءت حالة الأم كثيراً نتيجة لنقص تزويده بالأوكسجين، الماحة الحدة لمثاني.

وكيا ورد سابقاً، على كل حامل أن تخير طبيبها عن أي إدماء قد يجصل لها حالاً بعد الشهر السابع (١٨ اسبوعا). فالنزيف الذي يحصل، وضاصة في الشهرين الأخيرين من الحمل ذو الهية قصوى، ويستلزم عادة الإدخال الى المستشفى حتى يثبت وجود أن عدم وجود مشبمة متقدمة. أما إذا ثبت تشخيص وجود مشبمة متقدمة، فمن الأرجح أن تبقى الحامل في المستشفى حتى الوضع. إن هذا النوع من المشبعة، أي المزروع في الجزء الأسفل من الرحم، سوف يسبب كراً رئاكيا في أغلب الحائلات نزيفاً أكثر قبل المخاص وكذلك عند ابتدائه. فاذا وجدت الحامل



TYE

في المستشفى وتعرضت لمثل هذا الادعاء، عندها يمكن اتخاذ الاجراءات اللازمة وبأسرع وقت عمكن لضمان سلامتها وكذلك سلامة جنبها. اما عن طريقة الولادة فقد يلجأ الاخصائي إلى إجراء عملية قيصرية في حالات النزيف الشديدة، إلا أنه بالامكان أن تضع الحامل طبيعياً أيضاً في الحالات البسيطة من المشيمة المتقدمة، ويلجأ عادة هنا إلى فجر جيب المياه بعد بدء المخاض بقليل.

يبقى سبب تقدم المشيمة مجهولاً. إلا أنه من الملاحظ أنها تندر عند البكارى ثم تزداد نسبة حدوثها كلها ازدادت نسبة أحمال الرحم، ومع كل هذا تبقى حالة غير شائمة وتحدث مرة من يين كل مئة من الأحمال.

# إنفصال المشيمة (إنفكاك المشيمة الباكر)

إنها حالة نادرة بحدث فيها النزيف نتيجة انفصال المشيعة ما الموجودة في علام الموجودة في المحالة نادرة بحدث فيها النزيف نتيجة انفصال المبكر والسابق الاوانه تجمع اللم ما بين المشيعة وجدار الرحم. يأخذ اللم المتحبس بشق طريقة تدريجيا ما بين جدار الرحم واغشية الكتب المائي المحتجل بالجنين، لينساب عبر عنق الرحم والمهبل ثم إلى الخارج. قد يكون هذا النوع من النزيف تتيجة إصابة الحامل بارتفاع الضغط أو بالتسمم الحيلي، إلا أنه يقى مصحوباً بالأم ، أما نزيف المشيعة المتقدمة بأنه يكون مصحوباً بالأم ، أما نزيف المشيعة المتقدمة فعال بسبب أي ألم ، هذا ويتوزع الألم فوق منطقة الرحم وخاصة عند المنطقة التي حصل بها النزيف بالأدلب. يشكل هذا النزع من النزيف خطراً على حياة الطرفين: الأم وجنينها، لأن اللم المقدود المؤدرين الرحم والمشيعة ، حتى ولو كان بكميمة قليلة، صوف يقلل من تزويد الجنين بالأوكسجين. هذا وكليا انقصلت المشيمة أكثر أن المائلة المسؤولة عن النظاق يجب إخبار طبيك أو المثابلة المسؤولة عن أي نزيف وهي مهما قلت كديت، وخاصة إذا كان مصحوباً بألم مستمر، إذ أن هذه الحالة تستدعي دخواك المستشمى حالاً. أما الصلاح فيتلخص بإعطاء المسكنات، المستسودة على الأم وعلى الضغط العالى إذا وجد، كها وقد يستلزم نقل الدم وإجراء عملية قيصرية المستعجلة، إذا لم يبدأ المخاض تلقائياً ولم تته الولادة بعد مدة وجزية.

يندر التعرض للمشيمة المتقدمة أو لانفصال المشيمة مرة أخرى في أحمال مقبلة ، هذا وتعلو نسبة إنفصال المشيمة عادة عند النساء ذوات الحمل المتكرر، إذ لوحظ أن ٥٠٪ منها يحدث عند حوامل انجبن ستة أطفال فاكثر.

عكن للمشيمة أن تنفصل عن جدار الرحم إذا تعرضت الحامل لضربة عنيفة جداً على

بطنهامباشرة، إلا أنه يستبعد جداً الحاق أي أنى بالسرحم أو المشيمة أو الجنين نتيجة التسش، فالسقطة الناتجة عن زلة الساق عن المدرج مثلاً، نادراً ما تلحق أي أننى بالرحم أو بملحقاته.

# نزيف عرضي

قد يعود هذا dicidental haemorrhage الحدة حوامل مختلفة ويعني من حيث المبدأ حدوث نزيف مهبلي ليس له علاقة بالمشيمة. أما أكثر الأسباب شيوعاً في هذا المضمار، فهو سقوط كمية قليلة من الدم وعلامة wabo، نتيجة لبدء المخاض. هذا وقد يكون مصدر الادماء قرحة في عنق الرحم أو ورم به ايضا. ان نسبة قرحة عنق الرحم في الحمل عالية جداً إذ تبلغ حوالي ٧٥/ بين الحوامل. من الجدير بالذكر أن للالتهاب المهبلي، الشائع ايضا في الحمل، قابلية لتسبيب المزيف. إن تشفق جدار المهبل نتيجة أي ضرر أو أذى، قد يسبب ايضا بعض النزيف، إلا أنه يبقى من النادر جداً أن مجدث ذلك بالحمل، إلا إذا كان نتيجة للاجهاض المتعمد. أما ممارسة الجنس في أثناء الحمل، فنادراً ما تلحق أي أذى بالمهبل.

### تقياء الحمل

لقد اصبحت هذه الظاهرة myercmesis gravidarum وخسن الحظ أقل شيوعاً. إن الغنيان بحد ذاته هو أحد ظواهر بداية الحمل الطبيعية الشائعة جداً والمصحوبة كثيراً بالتغيق. فإذا أصبح الأخير شديداً ومتكرراً، حينتلد تظهير عند الحامل إنسارات قلة التغذية وذلك بظهور مادة الاسيتون acctone في البول (وفغذا السبب بجري فحص البول روتينيا عند زيارة كل حامل لميادة الحوامل لاكتشاف مادة الاسيتون بالأضافة إلى السكر والزلال). لقد سبق ونوقش موضوع التغيق الحاصل في بداية ونهاية الحمل في فصل ١٢، وقد شمل ذلك أيضاً الترتيبات الملازمة له بالإضافة إلى السكر والزلال سوف تتدهبور إلى درجة المرض الشديد إذا تفيات كل ما تأكله أو تشربه.

قد يحصل تقياء الحمل typeremesis gravidarum نقسية، وخاصل نفسية، وخاصة إذا كان الحكم غير مرغوب فيه والأم مصممة على الحصول على الاجهاض. إن الاتجاه الطبي الحديث، ورخال الحامل إلى المستشفى وإعطاؤها العقاقير المخصصة لكف التقير خلال بضع ساعات. كيا ومن المهم تزويد المصابة بكمية كافية من السوائل المحتوية على مادة السكر ومواد غذائية أخرى عن طريق الوريد، حتى تصبح قادرة على تناول السوائل بنفسها وكذلك على تعاطي بعض الأغذية من دون قيء، هذا ومن المعروف أنه قد يلزم بضعة أيام لتعديل الوضع. لقد أصبح التقيؤ المفرط في هذه الأيام من الحالات النادرة، وقد يكون نتيجة الحمل بترامين أو اكثر أو نتيجة

الحمل العنقودي، كما قد يكون له علاقة أيضاً بالتهابات خفية خاصة في المجاري البولية.

# الاستسقاء الامنيوسي

تبلغ كمية المياه المحيطة بالجنين عند نهاية الحمل حوالي اللتر (١٠٠٠ سم٣)، أما إذا تمدت هذه الكمية اللترين (٢٠٠٠ سم٣)، فيطلق حينتذ عليها اصطلاح الاستسقاء الامنيومي، والتي تستوجب الحلر. أما نسبة وجودها فتبلغ ٣٪ من بين كل الأحمال.

# الاستسقاء الامنيوسي الحاد

إن الاستسقاء الاسنيوسي الحاد Acute Polyhydramnica حالة نادرة تحدث تقريباً بشكل دائم عند منتصف الشهر السادس (٢٤) اسبوعا، إذ يلاحظ معها زيادة سريعة في عيط البطن تتراوح بين ١٥ سم إلى ٣٠ سم خلال أيام قليلة. تلاحظ هذه الحالة في حالة الحمل بالتواثم وخاصة بالتوامين المتشاجين، أي الناجين عن بويضة واحدة. قد يقود تضخم الرحم المفاجىء والسريع إلى ألم في الرحم والذي يجب الإخبار عنه إذا حدث.

يستمر تضخم الرحم السريم، الناجم عن الحمل بتوأمين، لمدة سبعة إلى عشرة أيام ثم يتوقف بعدها، وقد يكون الألم أو الشعور بعدم الراحة شديداً جداً لدرجة يستازم حقاً إدخال الحامل إلى المستشفى للراحة والعلاج. قد تصاحب هذه الحالة خاطر الولادة المبكرة، إلا أنه من المعتاد أن يستمر الحمل بشكل مُرضى وأن تضع الحامل توأميها اللذين ثبت وجودهما بالاشعة، بولادة طبيعية وفي الوقت الناصب.

# الاستسقاء الامنيوسي المزمن

يلاحظ الاستسقاء الامتيوسي المزمن Chronic Polyhydramnios عادة عند حوالي نهاية الشهر السبع من الحمل (٣٠ اسبوعا)، عندما يعلو الرحم لمدرجة أكبر من المتوقع، نتيجة ازدياد كمية المياه ضمن الرحم. يبلغ عيط بطن الحامل عند نهاية الحمل الطبيعي حوالي ١٠٠ سم، إلا أنه قد يبلغ هذا الرقم، في حالة وجود الاستسقاء المامي، عند حوالي متتصف الشهر الثامن (٣٤ أسبوعا)، ليصبح عند نهاية الحمل حوالي ١١٥ أوحق ١٢٠ سم.

يأخذ الاستسقاء الامنومي المرفرن، بدفع الرحم إلى حجم أكبر تدريجيا، ولا يكون مصحوبا بالألم حتى يصبح الرحم تبيراً جداً ومصدر إزعاج.

أما أسباب الاستسقاء الامنيوسي المزمن فهي:

١ - الحمل بتواثم.

- ٢ \_ مرض السكري .
- ٣- التسمم الحمل.
- علية في الجنين.
- ٥ \_ أسباب مجهولة حتى الآن.

الحمل بتواثم: يبدأ الاستسقاء الامتيومي الحاد Acute Polyhydramnios إلى حالة الحمل بالتواثم عند حوالي منتصف الشهر السادس (٢٤ اسبوعا)، أما في حالة الاستسقاء المزمن . Ohro بالتواثم عند حوالي منتصف الشهر السابع (٢٨ - ٣٠ اسبوعا) ثم يزداد بشكل تمدريجي. هذا وسوف تناقش مشاكل الحمل بتواثم في فصل ٢١. ليس من الضروري أن يرافق الاستسقاء الامنيومي الحمل بتواثم، فالواقع هو أن كل جنين في حالة التوأمين بجوز عل كمية عادية من السائل الامنيومي، فاذا جمعا هاتين الكميين معاً، تفدو اكثر من المعتاد، وتعمل نفس الاعراض الناجة عن حمل منفرد مقرون بكمية زائدة من الماء.

مرض السكري: لا ترتفع نسبة حدوث الاستسقاء الامنيوسي في حالة مرض السكري المعالج بحرص ودقة إلا قليلاً: أما إذا كان العلاج غير فعال، أو أهمل في دقة اتباعه، عندها يلاحظ حدوث الامتسقاء الامنيوسي بنسبة كبيرة ويكمية أكثر.

التسمم الحملي: تتعرض بعض الحواصل المصابات بالتسمم الحملي إلى الاستسقاء الامنوسي، أما السبب في ذلك فيبقى بجهولاً، إلا أنه يعتقد أن هنالك علاقة بين تضخم الرحم نتيجة اذدياد السوائل فيه، والتقصير في عمل الكلية الناتج عن قلة تـزويدهـا بالـدم في حالـة التسمم الحملي.

التشوهات الحلقية في الجنين: يبقى الاستسقاء الامنيوسي من أهم الأحداث في مجموعة التشوهات الخلقية الجدية عند الجنين.

تبلغ نسبة التشوهات الخلقية المرافقة للاستسقاء الامنيوسي حوالي 21٪ من كمل الحالات بالأحمال الفردية (أي الحمل بجنين واحد). يظهر الاستسقاء الامنيوسي عادة عند منتصف الشهر السابع (٣٠ اسبوعا) ولا يمكن قبيزه عن أي استسقاء آخر نتيجة أسباب أخرى. هذا وقد يمكن له علاقة بخلل في الجهاز المصبي في اللماغ أو في الممود الفقري، إذ تميق هذه قدرة الجنين على بلم الماء عا يسبب تراكم السائل الامنيوسي. بالاضافة إلى ذلك فإن التشوهات الخلقية في الحلق، وفي المريء وكذلك في المعلة تقبود إلى تشكيل الاستسقاء الامنيوسي نتيجة اضطراب عملية البلع إيضاً.

أسباب مجهولة: يُفتقر في حوالي ٥٠٪ من حالات الاستسقاء الامنيوسي إلى جواب لمعرفة

السبب. يقود الاستسقاء الامنيوسي إلى تمند الرحم فوق طاقته، معرضاً الجنين بذلك إلى ولادة ميكرة، ولهذا يجب إتباع نصيحة الطبيب بالعلاج الوقائي، وعلى رأس ذلك الراحة السريرية. هذا ومن المهم إتمام عملية الولادة في المستشفى، وخاصة إذا وجد مع الجنين كمية كبيرة من السائل الامنيوسي، عا قد يجعل الأمر صعباً في تحديد وضعه، بالاضافة إلى ذلك فقد تعطول ساعات المخاص تتبجة تمند عضلات الرحم فوق قدرتها، أو قد تكون التقلصات غير فعالة وتحتاج الولادة في النهاية إلى استعمال الملقط Forcope. قد تقود عدم مقدرة الرحم على التقلعي بعد الولادة إلى نزيف رحمي، ومن هذا المنطلق تعطى الحامل مباشرة بعد الولادة ارجومترين Ergometries العادى.

لا يترك الاستسفاء الامنيوسي في أثناء الحمل أي رد فعل عكسي على الحامل بعد الولادة أو عل جنبها، كما وأنه لا يتوفر أي دليل على أن هذه الحالة ستتكرر حتماً في الولادات المثبلة. تشخيص الاستسفاء الامنيوسي

يمكن تشخيص هذه الحالة إذا وجد الرحم بحجم أكبر من المفروض أن يكون عليه، ويلزم عادة استعمال الجهاز فوق الصوتي للتأكد من عدم وجود توالم أن تشرهات خلقية في الجهاز العظمي للجنين بالإضافة إلى ذلك يمكن إجراء صورة شعاعية إذا لزم الأمر.

### علاج الاستسقاء الامنيوسي

قد يسبب الاستسقاء الامنيوسي تضخاً كبيراً في حجم البطن مما يشر الازعاج والتلبك عند الحامل، هذا وقد ينمو الرحم إلى درجة يسبب بها ورماً في الساقين وضيقاً في التنفس. أما النوم، فقد يصبح مشكلة للحامل نتيجة صعوبة اختيار وضع مربح لها، والعلاج في مثل هذه الحالة هو الراحة وإصطاء المهدثات البسيطة إذا تطلب الأمر.

يلجاً عادة، إذا ثبت وجود تشوهات خلقية عند الجنين، إلى توليد الحامل بإعطائها العقاقير السلازمة لموضعها في حالة المخاض. يرجع القرار عمل كل حال، إلى الأخصائي المشرف، والذي يلم بكل الحقائق عن مريضته ليطبق خبرته عليها طبقاً للظروف.

صحب السائل الامنيوبي: ويقهم من هذا إزالة كمية بسيطة من السائل الامنيوبي Amniocentesis لإجراء علدة أي ألم يذكر، أما الطريقة لذلك فهي أن تخدر موضعياً منطقة بسيطة من بشرة البطن ثم اختراقها ويكل لطف الطريقة لذلك فهي أن تخدر موضعياً منطقة بسيطة من بشرة البطن ثم اختراقها ويكل لطف بواسطة ابرة طويلة تصل للتجويف الرحمي، حيث من خلالها يمكن سحب كمية بسيطة من هذا السائل. يمكن القيام بهذا حتى في فترة مبكرة من الحصل أي بعد نهاية الشهر الشالث تقريباً للتمكن من تشخيص بعض الشروعات، وسائلات تقريباً

استغلال هذه الطريقة في مراحل متقامة من الحمل لتشخيص أثر عدم توافق المدم، وكذلك لتشخيص بعض الأنواع الأخرى من التشوهات الخلقية، بالاضافة إلى تقييم نضيح رتبي الجنين ومدى إكتمالها قبل اللجوء إلى الولادة المبكرة. هذا وتجرى هذه العملية في بعض الأحيان لإزالة الكمية الفائضة من السائل الامنيوسي بغية تخفيف الضغط في داخل الرحم، ولا يجوز اللجوم لهذه الطريقة لمجرد معوفة نوعية جنس الجنين ذكراً كان أم انشي.

# الليف الرحمي والحمل

قلها نشاهد وجود الليف الرحمي Uterine Fibroid, الذي هو أكثر شيوعاً فوق سن الاربعين مع الحمل، نظراً لان معظم أعمار الحوامل يقع عادة تحت سن الثلاثين. مع كل هذا الملاحظ أحياناً وجود الليف عند حوامل تحت سن الثلاثين والذي قد يؤثر على تقدم الحمل الطبيعي.

يعتقد البعض أن وجود الليف لا يؤشر على مقدرة المرأة على الإخصاب، إلا أن قد يُحرِّف بعضها التجويف الرحمي، مسبباً بذلك بعض التعقدات للحصل، كما وقد يتمكن الليف ذو الحجم الكبير من تشويه شكل المرحم والتأثير على بعض الأعضاء الاخرى في الحوض.

تتميز الألياف التي تؤثر على شكل التجويف الرحمي بالحجم الكبير، وقد تكون سبباً في عدم الإحصاب (العقم). يمكن التخلص من هذه الألياف فقط، والاحتفاظ بالمرحم في نفس الإخصاب (العقم). يمكن الدائلية إلى النجهاضات الوقت، عن طريق عملية جراحية، وبالمثل يمكن إذالتها أيضاً إذا كانت سبباً في الاجهاضات المتكررة. هذا ويعتقد أن للألياف الكبيرة علاقة في تسبب الولادة المبكرة، إلا أن هذا أمر نادر ولا يجدث إلا إذا كان قطر الليف يتعدى ١٠ سم من المعروف أن بعض الألياف تهىء لحدوث النزيف اللموية السابقة بوجود الذي الخواءات اللازمة لمنم حدوث النزيف.

# الوضع غير الطبيعي للجنين

ليس من الشائع أن يتخذ الجنين وضعاً غير طبيعي، إلا أن هذا الاحتمال يزيد بوجود لف ذي حجم كبير محتلاً للمنطقة السفلية من الرحم. يساعد هذا إذا وبعد، على دفع الراس إلى أحد الجانبين نظراً لضيق المساحة من استيعاب كلا الراس والليف في آن واحد. هذا وقد نحل هله المشكلة نفسها بنفسها عند نهاية الحمل، إذ يعمل تمدد العضلات السفلية من الرحم على سحب الليف إلى الأطي، عما يترك بجلاً للرأس للخول الحوض. أما إذا لم يعمل الوضع نفسه بنفسه، فيمكن اللجوء حينلذ إلى إجراء العملية القيصرية، دون التعرض لإزالة الليف، الذي يستلزم عملية منفصلة في وقت لاحق، تفادياً للتورط بحدوث نزيف شديد، إذا أزيل في أثناء القيصدية.

### تحلل الليف

يعتبر تحلل الليف الأحم Red Degeneration بهالات النادرة في الحمل. إن اللي يعدف هذا هو إصابة الليف بالالتهاب الذي يحصل عادة عند منتصف الحمل، ليصبح، ودون سابق إندار، في غاية الحساسية والألم. هذا وقد تزداد حدة هذا الألم في البطن بحيث يصحب أحياتنا الوصول إلى تشخيص مصدوه. أما العلاج فيتلخص في إدخال الحامل إلى المستشفى حيث تبها المواجد السريرية بالاضافة إلى إعطائها المسكنات والمقاتير المضادة الألم. يخفي الألم بعد هذه الاجراءات تدييباً خلال ٤٨ ساعة، إذ يتقلص فيها حجم الليف ولا يعود مصدر إزجاج مرة ثانية. أما الصعوبة التي قد تنشأ في مثل هذه الحالة فهي عدم المفدرة على التعييز ما بين التحلل الليفي الأحر وبين التهاب الزائدة الحاد، عمل ينفع بعض الاخصائية أن إلى إجراء عملية المستكماف للتأكد من التشخيص. إن المهم في ذلك هو عمل كل ما في الامكان بتبنب خطأ الوقوع في عدم تشخيص حالة التهاب الزائدة الدوية الحاد، الذي يقود في الحمل إذا أهمل، إلى مضافات كبيرة. أما إذا التبت وعملية الاستقصاء أن مصدر الألم ناجم عن والتحلل الليفي الأحرء، حيثلا لا داعي الملاح الذي وصف سابقاً. إن الملف من عملية الاستكشاف هو التضهي من جود النهاب الرائدة الدوية، حق رق ثبت فيا معد أنها ساسة.

# أكياس المبيض في الحمل

قد تصاحب الحمل أحياناً، أورام في الميض، ومن هذا المنطلق يجري عادة الفحص الداخلي لكل حامل في بداية حملها للتأكد من عدم وجود ورم أو كيس مبيضي Ovarian Cyst, بالاضافة إلى تقييم طبيعة الرحم والمهبل وكذلك الهيكل العظمي للحوض.

يشكل للبيض دائراً كياساً صغيرة، ينمو قطرها إلى حوالي ٢ سم في أثناه الحمل، ليس لها أي يعدة عملية، هذا وقد ينضيح والجسم الأصغوة في المبيض لياخذ أحياناً شكل كيس. يكتشف أحياناً عند بداية الحمل وجود كيس في حجم كبير في المبيض، يجب إزالته بأسرع فرصة مناسبة. يفضل عادة أن تؤجل عملية استصاله حق بعد الشهر الثالث، تقادياً للاجهاض الذي قد ينجم عن إزالة والجسم الأصغرة أيضا المسؤول عن تثبيت الحمل. تكتمل المشيمة بعد الشهر الثالث، وتحل على الجسم الأصغر في إفراز الهرمون اللازم لحصاية الحصل. تتضمن العملية استصال الكيس فقط دون التعرض لإزالة المبيض، الذي يعود في بعد إلى وضعه الطبيعي المعرة .

لا بد من إجراء العملية في أثناء الحمل الاستنصال أكياس المبيض الكبيرة الحجم، إذ أن التخاضي عنها قد يموض الحامل إلى مضاعفات النوائها، والتي قد تكون وضيمة جداً. أما إذا أجلت العملية إلى وقت الاحق، فقد تأتي ظروف تجبر الجراح على إجرائها بشكل مستعجل جداً، وتحت ظروف غير ملائمة عما يجعلها صعبة جداً وكذلك تعرض حياة الحامل للخطر. هذا ومن الجدير بالذكر أنه قد يعرض إجراء مثل هذه العملية في أثناء الحمل الحامل للإجهاض، إلا أنه قلمًا يحدث ذلك. على أي حال، إنه من الأفضل أن يتعرض الحمل لاحتمال الإجهاض من أن تستعر الحامل في حملها مع كيس في الميض، عما قد يعرض حملها وحياتها للخطر.

# التسمم الحملي (مقدمة الارتماج)

إن التسمم الحملي Pre-Eclampsia. حالة خاصة بالحمل فقط، ولا بد من توفر صفتين من التالي على الأقل لاستعمال هذه الاصطلاح:

١ - ارتفاع في الضغط.

٢ ـ تنفخ في القدمين أو الكاحلين أو اليدين (أو تورم عام في الجسم).

٣ ـ وجود زلال في البول.

هذا وقد أضيف في الأونة الأخيرة صفة رابعة، ألا وهيزيادة الوزن المفرط. إلا أن هذه في الواقع ليست علامة من علامات التسمم الحملي، بل إحمدى العواصل التي قد تكون مسبة لذلك.

يبقى سبب التسمم الحملي غامضاً رغم الأبحاث الكثيرة والمكتفة التي اجريت لاكتشافه. إن تفادي هذه الحالة هو من أهم واجبات عيادات الحوامل.

من النادر جداً ظهور حالة التسمم الحملي في النصف الأول من الحمل (في العشرين أسبوعاً الأولى)، الذي يصاحبه على الأغلب زيادة كبيرة في الوزن، أما الحدث البارز في ذلك فهو ارتفاع في الضغط بالاضافة إلى وضة Ocetma في الضغط بالاضافة إلى وضة Ocetma في الوجه. يحكن تميز تنفخ الساقين بسهولة، خاصة وأن الحذاء يندو ضيقاً بالاضافة الى تمرك علامات رؤوس الأصابع عند الضغط بها على سطح القدم. أما تنفخ البدين في الاحتظ عندما تصبح الحواتم ضيقة أو تحدث بعض الازعاج عند خلعها، هذا وتشكو الحوامل عادة من تشنج في الأصابع وشعور بوخزات كوخزات الأبر في البدين وخاصة عند الاستيقاظ من النوم.

يعتبر تنفخ الوجه من الظواهر الملازمة غالباً لزيادة الوزن المفرط ويمكن تمييز التورُّم المائي

عنه بملاحظة التنفخ العام وخاصة حول العينين والرقبة.

يبلغ الشغط الصادي عند امرأة تتمتع بصحة طبيعية وتبلغ من العمر ٢٥ عاماً حوالي ١٢٠/ ملم من الزئيق، ولا يتغير كثيراً إبان الحمل. إن الرقم الأدنى من الضغط أي ٧٠ ملم هو المهم، إذ أن ارتفاعه يشير إلى حدوث تغييرات مهمة في الجسم، أما الرقم العالي أي ١٢٠ ملم من الزئيق، فكثيراً ما يتغير تبعاً لظروف الحامل العاطفية وكذلك تبعاً لنشاطها الجسدي.

يرتفع الشغط في حالة التسمم الحملي إذ يصل الانبساطي (دياستولي) diastolic ، والذي من المفروض أن يكون ما بين ٦٠ ـ ٧٠ ملم من الزئبق، إلى ما فوق ٩٠ ملم .

تسرب الكليتان زلالا مع البول، نتيجة لارتفاع الضغط، ومن هذا المنطلق تجرى الفحوصات الروتينية في كل زيارة لعيادة الحوامل، للكشف عن مادة الزلال في البول بالاضافة إيضا للكشف عن وجود مادة السكر والأسيتون Accione. هذا ومن الجدير بالذكر أن ظهور الزلال في الادرار ليس مقتصراً فقط على حالة التسمم الحملي، إذ أنه قد يظهر نتيجة أمراض أخرى في الحمار.

يأخذ التسمم الحملي مسلكاً بطيئاً وخفياً ولا تظهر علاماته صادة إلا عند قياس الشمخط والتدقيق بالفحص الجسدي للحامل والمخبري للبول. يلاحظ هذا قبل أن تلاحظ الحامل أي في على نفسها أي أوم على نفسها ، إذ الإمكان اكتشافه بالمراقبة بفترة طويلة قبل أن تلاحظ الحامل على نفسها أي أمراض غير طبيعية، ذلك بفضل المناية الدقيقة التي تتمتع بها عيادات الحوامل. هذا ولا يمكن الاكتفاء من التأكيد على أهمية التزام الحامل بحراجعة عيادتها بانتظام، إذ أن هذه الزيارات المحرورة هي التي صوف تفسح المجال لطبيبها باكتشاف أي بادرة مبكرة للتسمم الحملي وعلى أصاسها صوف يقوم باتفاد الاجراءات اللازمة اتجاهها ويقدم النصائح المفيدة ويضع العلاج المناسب لتفادي تعفور الأمور إلى الأسوأ. نؤكد مرة أخرى أنه يمكن تفادي الوقوع في التسمم الحملي، إذا تفهمت الحامل أجمية الالتزام بزياراتها لعيادة الحوامل وحافظت على سواعيدها بكن ونفلت تعاليم وإرشادات طبيها وخاصة تلك المتعلقة بالتغذية.

تلاحظ معظم الحوامل بعض التنفع تقريباً خلال كل حمل في القدمين والكاحلين وخاصة في القدمين والكاحلين وخاصة في الشهرين الأخيرين قبل الولادة، ويظهر هذا عادة في أثناء النهار ليختفي بشكل مام خلال الليل بحيث تمود القدمان والكاحلان إلى حالتها المادية عند مطلع االمساح. لا تستوجب هذه الحالة القلق، إلا أنه يفضل أن تلفت الحامل نظر طبيبها إلى ذلك عند زيارتها القادمة للعيادة. هذا وقد يصيب التنفع الشليد الكاحلين والبدين والوجه والبطن، عند بعض الحوامل دون اصابتهن بالتسمم الحمل، أو قد تتعرض فئة أخرى إلى ارتفاع بالضغط دون إصابة اليدين أو القدمين

بالتورم. من الطبيعي أن يبط ضغط الله عند بداية الحمل، ليرتفع مرة أخرى عند منتصفه، كها وأنه قد يلاحظ ارتفاع بسيط آخر عند الاقتراب من الوضع. لا تستدعي هذه التغيرات في ضغط اللم أي قلق، فعلى سيل المثال قد يكون ضغط المم الانبساطي (دياستولي) dassoiic عند غير الحامل في حدود ٧٠ ملم من الزئبق، ثم يبط في الأشهر الثلاثة الأولى من الحمل إلى ٣٠ ملم من الزئبق أو حتى ٥٠ ليرتفع ثانية عند متصف الحمل إلى حوالي ٧٠ ملم من الزئبق، وقد تتعرض الحامل إلى ارتفاعات بسيطة أخرى في الضغط بحيث تصل عند بداية الشهر الناسع إلى حوالي ٨٠ أو حق ٨٥. تسجل طبعاً كل هذه التغيرات ويكل دقة بواسطة الطبيب المشرف

يرتفع الضغط أكثر فأكثر، إذا ترك المجال لحالة التسمم الحملي بالتدهور، وكذلك تتزايد كمية التورم المائي، وقد يصاحب ذلك صداع يتركز فوق العينين وعلى عرض الجبهة. يبدأ هذا الصداع بسرعة ويصبح من الشدة بحيث لا يتجاوب مع حبوب الاسبرين أو أي مهدشات أخرى. بعد هذا يتأثر النظر، بحيث تشعر الحامل وكأن غباشاً أمام عينها متبوعاً بالوميش. إن وجود هذا الصداع المصحوب بغباش أمام العيين هو من العلامات الخيطية جداً والتي يجب الإخبار عنها حالاً، ولا يعني هذا طبعاً، أن على كل حامل إخبار طبيها عن كل نوع من أنواع الصداع. إن المهم في الأمر هو أن تلجأ الحامل إلى طبيها في حالات الصداع التي لا تتجاوب مع العلاجات العادية أو تلك التي تكون مصحوبة باضطراب في الرؤية.

يتلخص علاج التسمم الحملي في إدخال المريضة إلى المستشفى بغية حصولها على الراحة السريرية وبعض المهدئات وكذلك للقيام بإجراء الفحوصات الملازمة على الادرار ولقياس الضغط مرتين يومياً أو أكثر ثم لتابعة درجة التورم الماثي بالإضافة إلى الحسابات الدقيقة لكمية السوائل المتناولة من قبل الحامل وكذلك كمية الادرار الحارجة منها. تكفل هذه الاحتياطات السيطة عادة السيطرة على التسمم الحملي، إلا أنه يمكن اللجوه إذا دعا الأمر إلى استعمال المقاقير إذا لم تتم السيطرة على الحالة كلياً. هذا ومن النادر جداً الفشل في السيطرة على الحالة، إلا أنه إذا تدهورت الأمور للأموا رغم الراحة السريرية والاحتياطات المتخذة أصلاه، حيثك يلجأ إلى الولادة السريعة باستعمال بعض المقاقير لتحريض المخاض قبل نهاية الحمل أو قد يكون من الفهروري إجراء العملية القيصرية لاتفاذ حياة الأم والجنين.

لا يترك التسمم الحملي، لحسن الحقل، أي ردود فعل عكسية دائمية على الحامل، ما دامت قد تلقت العلاج والعناية الللازمة له. من المفروض أن يختفي التمورم بعد الولادة وأن يعود الضغط إلى حالته الطبيعية، مع أنه قد يأخذ ذلك في بعض الحالات بعض الشهور. كما وتعود الكليتان إلى عمليها الطبيعي وبالتالي يختفي ظهور الزلال في البول. يقود الاهمال في التسمم الحمل Pre-Eclampsia إلى حالة الارتعاج Eclampsia الحطيرة جداً، إلا أنها ولحسن الحظ اصبحت أقل شيوعًا نتيجة الوعى الطبي والتحسينات التي طرأت على عيادات الحوامل.

يكمن خطر التسمم الحمل الحقيقي في مضاعفاته على الجنين، إذ دلت الاحصاءات التي أجريت في بريطانيا أن ٧/ من الحوامل البكارى و٣/ من المكورات للحمل، يتعرضن له لم الحالة، أي بمعدل ٥/، أما النتيجة بالنسبة لبعض الأجنة فقد كانت مرعبة جداً. يتناسب الحلط المحلق بالجنين تناسباً طردياً مع نسبة ارتفاع ضغط الدم. كيا أن الولادة للبكرة، سواء أكانت تلقائية أم عرضة، تزيد من نسبة الإطفال ذوي الرون الحقيف بعيث يبلاقي ١٠/ منهم حنفهم، أي أنه يكتب لكل طفل من عشرة مواليد الموت نتيجة مرض كان على الأغلب بالإمكان تفاديه. إن هذا الواقع أمر عزن مؤسف واقرب إلى الحظيئة.

# الارتعاج

يعتبر الارتماج Eclampsia من أقدى أنواع الأمراض، والذي يبدأ عادة بحالة التسمم الحملي عبدر الطفي المسلم الحملي عرضة للارتماج، واللي يميز عادة بحدوث الرجفة العامة Convulsion تنبجة تقلصات عضلية قد تستمر إلى حوالي دقيقة تقريباً لتبعها فترة من الاغهاء. قد يحدث الارتماج في مرحلة متأخرة من الحمل أو إبان المخافس أو حتى بعد الولادة. هذا وتتجمع كمل علامات التسمم الحملي قبه بالاضافة إلى حدوث التشنيع والرجفة):

- ١ ارتفاع في الضغط.
  - ۲ ـ تورم مائي عام.
  - ٣ \_ زلال في البول.
- ٤ -- (زيادة عالية وغير طبيعية في الوزن).

وتشكو المرأة أيضاً من واحد إلى أكثر من الخواص التالية:

صداع شديد: يتمركز عادة في المتطقة الأمامية من الرأس وما فوق العينين ويكون مصحوباً بارتفاع في الضغط. انه صداع عنيد دائم لا يهذا مطلقاً بتعاطي عقاقير الم الرأس المهودة مثل الاسيرين.

اضطراب في الرؤية: قد تظهر هذه على شكل وميض من الضوء أمام العينين أو على شكل بقع ملونة أو غباشة، وتتطور أحياناً بحيث تصاب الحامل بالعمى ولو لفترة مؤقتة.

سرعة الانفعال: تصبح الحامل سريعة الانفعال بالاضافة إلى كثرة تذعرها وعدم مقدرتهما

على تحمل الضجيج أوحتى مواجهة أي إزعاجات خفيفة.

ألم البطن: كثيراً ما يصاحب الارتعاج الم في المنطقة العلوية من البطن بالاضافة إلى التقيق. للدجة قد يلتبس الأمر بحيث يفسر ذلك نتيجة لعسر في الهضم.

يعتبر الارتعاج من أخطر الحالات التي قد تواجه أخصائي التوليد، ويبقى العلاج الوقائي هو أفضل وسبلة لمواجهة هذه الحالة. قد تدجز حتى أمهر الأيادي خبرة واكثر العقول علم أو انتشال المصابة بالارتعاج من براتن الموت. إنه، ومما يدعو للأسف، لا تزال نسبة الوفيات عند الاصابة بمثل هذه الحالة عالية جدا، إذ تبلغ حتى عند اللول المتقدمة علمياً ٥٪، أي ما يعادل الاصابة بمثل هذه الحالة عالية جدا، إذ تبلغ حتى عند اللول المتقدمة علمياً ٥٪، أي ما يعادل نقدان مريضة واحدة من كل عشرين مصابة. أما الخطورة التي تواجه الجدين فهي أكبر بكثير، إذ تبلغ نسبة الوفيات بين الأجنة في مثل هذه الحالة ٢٠٪، أي فقدان جنين من كل خسة أجنة. تدل هذه الأرقام على مملى حجم مصيبة التصرض للارتعاج Eclampsia التي يمكن في مطلح الحالات درؤها إذا قد تسكن الحامل بإرشادات طبيها، إلا أنه ومع ذلك لا بد لنا احياناً من مواجهة مثل هذه الحالة، ولو بشكل نادر جداً، مها التزمنا بالتقيدات الطبية، وذلك نتيجة ارتفاع ضغط الدم المفاجيء إلى نسبة عالية ودون أي إمارات صابقة.

إن الوقاية هي جزء من الحل في حالة التسمم الحمل والارتعاج. إن من أهم فضائل الاشراف الدقيق على الحمل والحامل، هو التشخيص المبكر والصلاح الكافي لحالات مقدمة الارتعاج. لقد احرزت عيادات الحواصل نصراً كبيراً في القضاء على حالات الارتعاج Galampia إلا أنها ما زالت للأسف مشكلة قائمة في المناطق الجغرافية، التي لا تنعم بمستوى طبي رفيع.

# العلاج

يتطلب علاج الارتماج سرعة في التنفيذ. إن أهم خطوة بجب القيام بها منذ البداية هي إعطاء المخدرات الثقيلة لمنع تكرار حلوث التشنجات. من المسلم به أن مثل هذه الحالة لا تتطلب دخول المستشفى فقط، بل وأيضاً الرعاية الطبية الفائقة من عرضات ذوات خبرة واسعة. يجب الاتصال بالطبيب حالاً إذا تعرضت أي حامل للشنجات، الذي سوف يعملي المهدى اللازم ويرتب طريقة الوصول إلى المستشفى. يكون المخاص، إذا بدا تلقائياً، سريعاً وفعّالاً وعكن السيطرة على التشجنات بسهولة بإعطاء بعض المهنتات. أما إذا لم يحدث المخاض تلقائياً، عندها يلجأ الاخصائي المسؤول إلى تحريضه اصطناعياً أو إلى توليد الحامل عن طريق العملية القيصرية.

### قصور المشيمة

من الضروري وجود مشيمة طبيعية وبحالة جينة لانتاج طفل يتمتع بصحة حسنة. تبلغ المشيمة (الخلاصة) قمة نضجها عند مطلع إلى منتصف الشهر الثامن (٣٧ ـ ٣٤ أسبوعاً) ومن هذا الوقت فصاعداً تأخذ بالهرم Placentallineufficiency ببطء تسديمي حتى نباية الحصل. يستمرمسلك المشيمة على هذا النحو في الهرم ببطه شديد، إلا أنها رغم ذلك، تستطيع القيام بكل وظائفها بشكل جيد إلى نباية الحمل أو حتى بعد الموعد للتوقع للولادة بالسيوعين.

يؤدي عدم مقدرة المشيمة على النمو الكامل منذ البداية إلى الاجهاض الحتمي في فترة مبكرة من الحمل، إلا أنها تستمر أحياناً في النمو ونعشل في النضج لاحقاً، عما يكون له رد فعل عكسي على الحمل والجنين، هذا ويمكن اكتشاف تقصير المشيمة، بقياس الهرمونات الصادرة منها، والتي تكون بنسبة ضئيلة. يلاحظ في مثل هذه الحالة أن حجم الرحم أصغر من الملة المحسوبة للحمل كما ويلاحظ أن وزن الام أقل من المتوقع، أما الجنين فينمو طبيعياً مع أن وزنه يكون أقبل من المعدل، كها وتكون كمية السائل الامنيوسي التي تحيط به أقل من المعتاد.

تعجز مثل هذه المشيمة عن إمداد الجنين بالمواد الفذائية اللازمة له، ويصبح ضمحيتها إذ يغمط لأن يعيش حياة تقشف بحيث يستغل كل مصادره بالنمو البطيء ورغم كل ذلك ينمو طبيعياً. يلاحظ عند مثل هذا الجنين أن كل أعضائه مكتملة وأنها بالفة مرحلة النضج المادي، اي أن حصيلة ذلك يكون طفلاً عادياً ولكن ذا وزن خفيف Poyemature أو متطلباته من المشيمة الي المحتفظة التي تحيين بالمواد الإساسية والمالانية عنه إمداده منها بالمواد الاساسية والمالانية عنم إمداده منها بالمواد الاساسية والمالانية من المشيمة عنه عنه المواد الإساسية والمالانية منا إمداده منها بالمواد الاساسية والمالانية من المحب تشخيص عثل هاما الحالة ، إذا ثابرت الحامل على مراجعة طبيها والترمت يواعيدها، فالأطباء والقابلات مدريون على الدخلة ، إذا ثابرت الحامل على مراجعة طبيها والترمت على وجود الجنين ذي الوزن الحقيف. على الحامل المنا المنا المحامل على ومرجد الجنين ذي الوزن الحقيف. إذا الحل المثالي لإنقاذ الجنين هو تحريض المخاض اصطناعياً للنقاذ بطفل حي قبل أن يلحق به أن اذا

هنالك نوع آخر من أنواع تقصير المشيمة، والذى قد مجدث بعد أن تتكون المشيمة تماماً، أي من مطلع إلى منتصف الشهر الثامن (٣٦ ـ ٣٤ أسبوعاً) ويكون تدهورها عادة سريماً جداً. أما السبب في ذلك فقد يبقى مجهولاً أو قد يكون نتيجة لارتفاع الضغط أو الاصابة بالتسمم الحملي أو السكري، أو نتيجة نزيف دموي في هذه الفترة. يستمر الجدين بالنصو طبيعياً رغم وجود مثل هذه المسبات لتقصير المشيمة، إلا أنه يكون غواً بطيئاً وقد يسوقف في النهاية كلياً.

وهنا قد يواجه الجنين أمراً يقرر مصير حياته، فإذا عجزت المشيمة عن إمداده بالمنطلبات الرئيسية وعلى رأسها طبعاً الأوكسجين، تكون خايته حينئذ الهلاك الحتمي. من الجدير بـالذكـر أن بنية الجنين في حالة تقصير المشيمة تكون طبعية إذ تنضيح نضوجاً كاملاً إلا أنه في النهاية يكون ذا وزن خفيف.

إن إكتشاف حالة تقصير المشيمة هي من مسؤوليات وواجبات الطبيب في عيادة الحوامل، هذا وقد جعلت التطورات العلمية الحديثة الأمر سهلاً. فمثلاً إن قياس كمية هرمون معين في بول الحامل والذي يدعى بـ والأوسترديول Costradiols يعطي فكرة قيمة عن صحة الجنين وكذلك عن نشاط المشيمة في عملها، كما ويمكن تقييم عمل المشيمة أيضاً بقياس هرمون ما H.P.L في دم الأم. يمتاز هذا الفحص عن الأول بأن تنفيذه لا يحتاج سوى الحصول على كمية قليلة من الله بينا يحتاج الفحص الأول إلى تجميع أدوار الحامل لمذة ٢٤ ساعة. هنالك فحوصات الحرى يمكن اجراؤها بالاضافة إلى ما سبق، يختلف تطبيقها من مستشفى إلى آخر. أما الجهاز فوق الصوي المصولي للمحتال فيمكن بواسطته دراسة صحة الجنين ايضاً، إذ أن قياس ازدياد غو الرأس بواسطة هذا الجان القشة عن النمو أم لا.

#### موت الجنين

من النادر أن يموت الجنين في الرحم، فإذا حلث ذلك قبل الشهر السابع (٢٨ أسبوعاً) ينتهي الأمر حتماً بالاجهاض، أما إذا حلث ذلك بعد هله الفترة، فستكون الولادة بعد فترة قصيرة من حدوث موت الجنين.

أما أسباب وفاة الجنين في أحشاء أمه ، وخاصة عند نباية الحمل ، فللمروفة منها عديدة ، إلا 
Placental خصها مجهولاً يقع اللوم في معظم الحالات على تقصير المشيعة المحاودة المحافظة المحتودة المحافقة المحتودة المحتودة

تنخفض نسبة تكون هرمون البروجسترون Progesterone والاوستروجين Oestrogen بسرعة كبيرة بمجرد موت الجنين وينتج عن ذلك اختفاء الكثير من إشارات الحمل التي كانت تحس بها الحامل. تشعر الأم بأن حملها قد توقف بسرعة، إذ تلاحظ صغر حجم ثدييها وإختفاء ظهور الأوردة من تحت بشرتيها. تلاحظ الحامل بالاضافة إلى ذلك إختفاء ظهور الانتفاخ إذا كان موجوداً في اصابعها وكاحليها وبأن حجم رحمها يأخذ تدريجاً بالشمور نتيجة امتصاص السائل الامنيوسي من حول الجنين. أما نقصان الوزن المكتسب وعدم الشمور بحركة الجنين فقد يكونان من أبرز هذه الملامات.

ليس لموت الجنين أي تأثير عسكي على صحة الأم إلا في حالة نادرة جداً، وذلك عندما تتأثر قابلية التخثر في الدم ويصبح شديد التميع، ومن هذا المنطلق يقوم الاخصائيون قبل اللجوء إلى توليد حامل بجنين ميت، صواء أكان ذلك تلقائياً أو عن طريق تحريض المخاض، بفحص الدم غيرياً للتأكد من أن الأم لا تعاني من تميع به، وإذا وجد ذلك تؤخذ عادة الإجراءات اللازمة له. أما رد فعل موت الجنين الناسى على الأم فهذا يفوق أي وصف.

قد يكون تشخيص حالة وفاة الجنين من المهمات الصعبة فكل ما ذكر أعلاه من نقصان الوزن، وضمور في الثدين، وإختفاء في العروق اللموية من سطح الثنبي، وزوال التورم من المحاليات وأصابيم ما همي إلا إشارات فرضية وغير مؤكلة، أما إضمعالال حجم الرحم بحد ذاته، فإنه إشارة مهمة تدعو للقلق والاحتمال الكبير لموت الجنين، وعندما تحوم المطلون حول فقدان الجنين يحول الطبيب الاستماع إلى دقات قلبه، إلا أن علم وجودها لا يعتبر دليلاً قعلمياً على موته، إذ أن الإجنة قد تأخذ فرضماً في الأرحام بحيث يصحب معها اكتشاف دقات قلبها أحياناً، أما الجهاز الفوق اللموق، فإنه في فاية الدقة، فإذا عجز هذا الجهاز من اكتشاف دقات أحياناً، أما الجهاز الفوق اللموق، فإنه في فاية الدقة، فإذا عجز هذا الجهاز من اكتشاف دقات وتعيراً حركات قلب الجنين، فإن الاحتمال يصبح تقريباً مؤكداً بأن الجنين قد مات. وأخيراً لا تمكن الاستغادة منها إلا بعد ثلاثة أو ريا أربعة إلم من فقدان الاستغادة منها إلا بعد ثلاثة أو ريا أربعة إلى هذه المناف المنافرة منها إلا بعد ثلاثة أو ريا أربعة إلى هذه المنافرة منها إلا بعد ثلاثة أو ريا أربعة إلى هذه المنافرة منها إلا بعد ثلاثة أو ريا أربعة إلى هذه المنافرة منها إلا بعد ثلاثة أو ريا أربعة إلى هذه المنافرة منها إلا بعد ثلاثة أو ريا أربعة إلى هم نقذان الجنين.

يصعب على الطبيب في حالة تشخيص موت الجنين إعلام الأم عن ذلك، وخاصة إذا لم تكن متوقمة الخبر، إلا أنه قد يسهل الأمر إذا كان زوجها معها أو أي شخص آخر جدير بتحمل المسؤولية لمناقشة الموضوع.

إن أول سؤال يوجه عادة للطبيب من قبل الحامل وزوجها، هو عما إذا كان بالامكان توليد الجنين بأسرع وقت ممكن. لقد كان يعتبر لفترة ليست بعيدة بأن أفضل حل هو إيقاء الجنين في أحشاء أمه حتى يبدأ المخاض تلقائياً، إلا أن معظم اخصائيي التوليد في عصرنا هذا يتعاطفون كثيراً مع الحامل ويمهدون لما خاضاً اصطناعياً بأسرع وقت ممكن، شريطة أن تسمح صحتها العامة بذلك ودون تعريضها لأي خطر.

إن موت أو حياة الجنين لا يجدث أي اختلاف في مسيرة المخاص إلا أن عذاب الحامل النصل الله أن عذاب الحامل النصل عنه يعدل النصل المنطق يحاول النصي قد يجعل الأم إعطاءها الملاجات الكافية لمكافحة الألم. يبدأ المخاض عادة تلقائياً خلال يومن أو ثلاثة بعد موت الجنين، إلا أنه من النادر أن يتأخر عن ذلك، وفي مثل هذه الحالة تتوقر المبرات للقيام بالمخاض الاصطناعي.

# ۱۸ الحــمل العاجــر

قتاج البويضة حديثة التلقيح إلى سبعة أيام حتى تصل إلى مستفرها في الفضاه المبطن للرحم، فإذا لم تصكن من الوصول إلى هنالك خلال السبعة أيام هذه، فسوف يكون مصيرها الاستقرار في قناة فالوب، وينجم حينذاك ما يسمى بحمل الفتاة أو بالحمل الخارجي Ectopic من حسن الحفظ أن نسبة هذه الحالة مثانية وتحادث على وجه التطريب مرة من بين 70 هالاً، يكتب للحمل الخارجي عادة الفشل، لعلم امتلاته على الكفاية من التضفية كل ٣٥٠ هالاً، يكتب للحمل الخارجي عادة الفشل، لعلم امتلاته على الكفاية من التضفية الوقت، على توسيعها، عما يسبب الما في أخمس البطن، وباللذات على احد الجانين، الملي تقدم به يكون أولى الاشارات التي تحوج بشبهات حول الحمل. ينتج الألم هذا عن تقلمسات قناة فالوب، تجارياً للتنفخ الحاصل بها، الناجم عن غم الحمل. هذا ولا بد في النباية من حلوث نزيف ولو خفيف ما بين الاسبوع السادس والأسبوع الناتي عشر متصف الشهر الثاني حتى نهاية الشهر الثاني)، إما من بهاية القناة أو من جدارها، بعد أن يضجر نتيجة غو الحمل. يمكث الم الشهر الثالث؛ إن أما من بهاية الفئة أو من جدارها، بعد أن يضجر نتيجة غو الحمل. يمكث الم المالة الاحتال السريع إلى المستشفى لإجراء عملية مستمجلة، وقد يضحى من الضروري إذالة الحمل مع القناة المصابة كلية، أو في بعض الأحيان - إذالة الحمل فقط ثم تصليح قناة فالوب.

ليس من السهل التمبيز في بداية الحمل ما بين الحمل الخارجي والحمل الطبيعي المستقر في التجويف الرحمي، فكلاهما يفرز نفس الهرمونات ولهذا السبب تتحسس الحامل نفس الأعراض وكان الحمل مزروع في رحمها. على كل حال سوف لا يلتبس الأمر على طبيك عند زيارتك الأولى لعيادة الحوامل، حيث أنه سيتمكن بواسطة الفحص الداخلي - الذي من المفروض أن يجرى عند كل أول زيارة - من اكتشاف، أو الشك على الأقل، بأن الحمل ليس موجوداً في مكانه الطبيعي.

يسيطر الحوف والقلق حلى النسوة اللواتي كن قد تصرضن للحصل الحارجي، وأزيلت عندهن احدى قناتي فالوب، إذ يخشين تكرر ذلك في القناة المتبقية. إن تكرار مثل هذه الحالة في الواقع أمر نادر، ويصيب ١٠٪ من النساء اللواتي كن قد تعرضن في السابق لحمل خارجي. . نصحك إذا كنت قد أصبت بالحمل الخارجي أن تلتحفي بابكر ما يمكن بعيادة الحوامل، حتى يجرى عليك القحص اللازم للتأكد من أن حملك بالمكان المناسب.

## الحمل البطني الثانوي

من النادر جداً أن يكتب النجاح للحمل الخارجي بالبقاء لمدة طويلة ، إلا أنه ومن الغريب حقاً أن يكون هذا الأمر النادر العجيب ، شائعاً نسبياً بين سوداوات جنوب أفريقيا . إن الذي يمدت عادة في حمل الفناة الخارجي هو أن تأخط البويضة الملقحة في النمو دون أن تنفجر الفناة حتى حوالي الأسبوع السابع أو الثامن من الحمل ، وبعدها تعمل الانسجة والكوريونية محصوب الألام المسيد في الحمل البطني الثانوي boone tissue فيكون النخر فيه بالأرا . أما ما يحدث في الحمل البطني الثانوي regnancy فيكون النخر فيه تدريكياً ، بحيث لا يسبب إلا الادماء البسيط ثم تبرز الانسجة والكوريونية عخلال فتحة بسيطة تدريكياً ، بحيث لا يسبب إلا الادماء البسيط ثم تبرز الانسجة والكوريونية تحكول النخر فيه من جدال الفناة أكثر فأكثر، إتسمت رقمة مساحتها المزرعة خارجياً بحيث تصبح قادرة على دعم الحمل . إن للمشيحة المقدرة على أن تنمو تقريباً عمل أي عضو من أعضاء الحوض، وبشمل ذلك : الجدار الخلفي للرحم، جداران فضم في النمو والنضوء وبالتالي تستمر معه كل صفات وعلامات الحمل العليمي .

يحيق الحطر بالحمل الثاندي البطني، فالجنين يفتقد إلى حماية الرحم إذ لا يحيط به إلا الأغشية الحاوية للسائل الامنيومي، فاذا حدث وتخزقت هذه الأغشية، حينتذ تتسرب المياه إلى البطن محدثة الالتهابات.

أما تشخيص هذه الحالة نقد يكون في منهى الصعوبة، وقد لا تلفت النظر أو الشك بها إلا في مرحلة متقدمة من الحمل فقط، نظراً لملاحظة أن وضع الجنين غير طبيعي. هذا ويشتبه بوجود هذه الحالة أحياناً، إذا لوحظ أن تقدم الحمل ليس كيا يجب، وأن حجمه أقل من المدة المحسوبة. من الممكن للحمل البطني أن يستمر أحياناً حتى نهاية الحمل، وقد تتحسس الحامل حتى بآلام الوضع، التي يستحيل لها أن تؤدي إلى ولادة طبيعية، ولهذا يجب اللجود إلى إجراء عملية جراحية لإخراج الجنين عن طريق فتح البطن. يتم تشخيص الحمل البطني عادة ما بين

#### الحمل الحاجر

الأسبوع العشرين (منتصف الشهر الخامس) والأسبوع الثلاثين (منتصف الشهر السابم)، وطبعاً 
لا يتمتع الجنين بالمقدرة على البقاء في هذه المرحلة من العمر، بالإضافة إلى أن نسبة التشوهات 
الخلقية تكون عالية في مثل هذا الحمل، نتيجة علم مد الجنين بالكعينة الكافية من اللم كها 
لم كان في رحم أمه. تشتمل عملية الحمل البطني الخارجي عمل إزالة الجنين مع السائل 
الأمنيوسي وعمل التخلص من أكبر كمية ممكنة من الأغنية وحيل السرة، أما الشيمة فترك عادة 
في مكانها، إذ تؤدي إزالتها إلى نريف ذي نتائج وخيمة. كتّمص المشيمة فيها بعد من قبل 
الجويف البطني تدكيباً وعلى مدار عدة شهور بعد أن تلوب.

# 19 عامـلالربيسوس

قاد اكتشاف عامل والريوس؛ Rhesus Factor، من منة تفوق عمل أربعين عاماً إلى تفهم سر إصغرار المواليد وكذلك إلى تفهم سر موتهم أحياناً بعد الولادة. كيا وسلط هذا الاكتشاف ضوءاً على حالة وإضغراب جذعيات الحمر الجنينية Factorialstosis Fetalis، التي تقود إلى موت الاجنة في ارحام امهاتهم أو بعد وقت قصير جداً من ولادتهم. يتميز هؤلاء المواليد بتنفخ ماثي حاد في كل أنحاء جسمهم بالاضافة إلى اصابتهم بفقر دم شديد.

إن قصة اكتشاف عامل والريسوس، وأهمية تفهمه، وكذلك الملاج الذي صمم للحامل المصابة ببلده المشكلة، ثم تطور والتكنولوجياء لملاج الوليد ويشمل ذلك تغيير دمه من وفي اللهاية، ومنذ سنوات قليلة خلت، تم اكتشاف وسائل للوقاية من هذه الحالة، كل هذا أشبه ما يذكرنا بقصة بوليسية مشوقة . إن هذه الانجازات والانتصارات على هذه الحالة، التي أخذت حوالي ٢٥ عاماً من الزمن، هي مفخرة الطب الحديث. لقد كنان الأطفال يحوتون من سبب غرب كان جوهره في منتهى الغموض، وبالتدريج استطاع الطب جم المعلومات يوماً بعد يوم، حتى بلت الصورة واضحة»، وكانت التيجة في النهاية أنه أمكن تفادي مثل هذه الحالة بكل سهولة: إنه في الواقع نصر للطب الوقائي.

من المهم للقارىء، حتى يتسنى له تفهم مشكلة عامل والريسوس، أن يعلم بأن كل خلية 
دم عند أي أنسان تحمل ستة عوامل وريسوس، اثلاثة منها موروثة من الأم وثلاثة أخرى من 
الأب. يطلق على هذه العوامل E، وD وC، وقد يكون كل منها سالباً أو موجباً. تمثل هذه 
الموامل بأحرف صغيرة e وb وع عندما تكون سالبة وياحرف كبيسوة E و C وC عندما تكون 
موجبة. يمثلك كل قود إما على عامل حه الصغير أو C، الكبير، حكه الصغير أو عامل حال الكبير 
وكذلك حه الصغير أو عامل حاله الكبير من أمه مع حE، ح(C، ح)، كبيراً أو صغيراً من أبيه.

تكتب هذه العوامل كالتالي E ،d ،e /C ،D ،E إذا كان الشخص قد ررث عوامل c ،d ،e .d .e .d .d .e .d

يوصف الشخص بأنه ذو وريسوس؛ إيجابي عند امتلاكه عامل 12 الكبير، الذي قد يوجد مشرداً أو مزدوجاً في الحلية. إن المهم في فحص اللم العادي هو اكتشاف وجود عامل 12 الكبير، الذي يميف الشخص بأنه ذو عامل موجب. هذا، ولكي يتسنى لنا تفهم عمم توافق المعم الذي يميف الشخص بأنه ذو عامل موجب. هذا، ولكي يتسنى لنا تفهم عمم توافق المعم التوقيق المامل D. ولتركز فقط على العامل D. فإذا امتلكت امرأة 10/0 أو 10/0 أو 10/0 أنها سوف تصنف بأنها ذات عامل موجب، أما إذا امتلكت المرأة 10/0 فيطف حيثلاً بأنها ذات عامل سلبي. ينطبق هذا، تأماعل الرجل، فإذا امتلك عدم 10/2 فيطلق عليه عامل D الكبير، ويضاف الموف يورث كل أطفاله عمل D الكبير، وينا كما الموف يورث كل أطفاله عمامل D الكبير، وينا كما أو الكبير، أما إذا كان الأب تأل أو الأب الموبد، عندنا بأنه وقيم متماثل المعاملة الروب و 10/ أو 10/0 فيوصف عندنا بأنه وغير متماثل المعاملة الأو وعدباين الأزدواج و 10 كما مدين في التورن بامرأة والتورن بامرأة والتورن بامرأة والتورن بامرأة التورن بامرأة والتعل مليعي، فسوف يحمل و 9/0 من أطفالها العامل الموجب و 9/0 منهم مسيحملون العامل المديل المديل المليل المدير، وتورة متألل السلمل المدير، فتهم مسيحملون العامل السلي، انظر صفحة 1979.

#### التحسس بالريسوس

يمن لعامل الريسوس أن يكون مصدر إزعاج عندما تكون الحامل ذات عامل سلبي وتحمل جنيناً ذا عامل موجب. من المعروف أن بإمكان خلايا الجنين أن تغزو دورة الام اللمحوية طيلة مدة الحمل وباللدات حين الولادة. يرد جسم الأم على هذا الغزو بإقراز أجسام ضد خلايا الجنين تعمل على تحمليمها والتخلص منها، يطلق عليها اصطلاح والأجسام المشادة للريسوس، ومن المعروف أنه لا يكن جسم الام تشكيل هذه الإجسام المضادة إلا إذا حصل تماس بين العضو المسؤول عندها المشكل لهذه الأجسام المضادة وبين الحلايا الغريبة الغازية لدورتها اللمحوية بموجود اول تماس، وكل الذي يحصل أنه ينتبه بعد أول لقاء لوجود مثل هذه الخلايا الغريبة، فإذا واجهها مرة أخرى، يدأ حيثلا يكون مهياً لتشكيل الإجسام المضادة أما الخطر الحقيق فيكمن في الأحال اللاحقة، إذ أن خلايا الجين التي غزت دورة الأم الدموية بعد الولادة الألونة تلايل تعمل على

تنبيه جسمها وتبيئته لتصنيع الأجسام المضادة في الأحمال المقبلة. وبالمثل يعمل نقل دم ذي عامل موجب أو حقنة دموية بالعضل لشخص يجمل العامل السلبي على تسبب التحسس لهذا العامل، ويقد المؤلفة (Abesus sensitization الإيجابي مرة أخرى لنفس الشخص، حينتل يرد الجسم عليه بتصنيم الأجسام للضادة.

ليس من المعروف بالضبط، متى يبدأ الجنين فو العامل الإيجابي، بالتأثير على أمه ذات العامل السلبي بتصنيع أجسام مضادة، إلا أنه يستبعد أن تتأثر الأم بلدك، إذا اجهض حملها قبل الأسبوع السادس، ويحتمل إصبابتها بالتحسس عند الأسبوع الثامن، ويبزيد الاحتمال بعد الأسبوع العاشر من الحمل.

لقد باءت عدة عاولات لتخليص الأمهات اللواتي اصبحن حساسات لعامل الريسوس، أي اللواتي يسبع في دمهن الكثير من الأجسام المضادة، بالفشل. إنه من المؤلم حقاً أنه لا توجد أي طريقة مضمونة لمساعدة هؤلاء الأمهات، أما الذي يُخفف وطأة هذا الألم، هو أنه لا بد من التخلب على هذه المشكلة كلية في المستقبل نتيجة الطب الوقائي المتبع تجاء هذه الحالة.

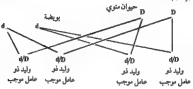
#### الأجسام المضادة لعامل الريسوس

تتسرب بعض كريات الدم الحمراء من دورة الجنين إلى دورة الأم اللموية، ولو بكميات بسيطة، طيلة مدة الحمل تقريباً. يكون الاختلاط الدم هذا ما بين الأم وجنيها، وخاصة إذا كانت تعرضت في حل سابق لمثل هذا التسرب اللموي، رد فعل عكسي، إذ أن الأم والمفصود طبعاً هذا الأم ذات العامل السلبي - تأخذ بتصنيع الأجسام المضادة لتحطيم كريات اللم الحمراء المواردة من الجنين والتي تحمل العامل الانجابي. إنه من سوء الحط أن لهذه الأجسام المضادة المقدرة على تخطي المشيعة، وبالتالي الهجرة إلى دورة الجنين اللموية والعمل على تحطيم كرياته الحمراء في نفس جسعه.

كليا كثرت الأجسام المضادة في دورة الام، تسربت بكمية أكبر إلى الجنين، مسببة له غاطر أكثر قد تؤدي إلى موته في رحم أمه، نتيجة لفقر اللم الشديد الناجم عن تكسير كرياته الحمراء أكثر قد تؤدي إلى موته في رحم أمه، نتيجة لفقر اللم الشديد الناجم عن تكسير كرياته الحمراء عندها يولد الجنين حياً، إلا أنه سرعان ما يعاني من فقر اللم ويكتسب اللون الأصفر، عما قد يؤدي إلى موته بعد مدة وجيزة. في مثل هذه الحالة يطلب الطبيب المشرف عدة فحوصات غبرية تجرى على دم الوليد، لاتفاذ الاجراءات اللازمة لانشاذ حياته. فقد يكون من الضروري في بعض الحالات تغيير دمه له المحاصل المناسل المناسل من كرياته الحاصلة للعاصل العليب، واستبدالها بدم آخر يحمل العامل السلبي، والذي لا يمكن مهاجمته أو تحطيمه من قبل

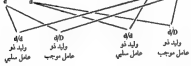
ريسوس سليي، لا يوجد مثا D كيرة . D كيرة . ويوس سليي، لا يوجد مثا D كيرة الكروة . وتعالى الكروة و الكروة . الكروة واحدة . الكروة الكروة . الكروة الكروة . الكروة الكروة . الكروة الكروة . الكروة

أب أب عامل سليم أم عامل سليم عامل سليم المحات الصفات) عليتها المال المحات المح



يلاحظ أن كل المواليد هنا ذور عامل موجب لوراثة كل منهم D الكبيرة من أبيهم.





٠٥٪ من المواليد يحملون عامل الريسوس السلبي و٠٥٪ يحملون عامل الريسوس الموجب.

الأجسام المضادة المرجودة فعلاً في جسم الوليد، حصيلة تسريم إليه من دم أمه قبل أن يدلد. يعيش الدم المنقول للوليد والحامل للعامل السلبي مدة تقارب الأربعين يوماً، يتسنى له في أثنائها التخلص من بقايا الأجسام المضادة، والتي حملها معه خلال وجوده في بطن أمه. تساعد هذه الفترة على بغاه خلاياه المصنعة من جديد والحاملة للعامل الايجابي، إذ ابانها يتخلص من وجود الأجسام المضادة عنده. هذا ومع أن دم الوليد كان قد استبدل عند تغير مده بنوع بحمل العامل العامل السلبي، إلا أنه يبقى ذا عامل ايجابي، لأن أعضاءه تعود فتنتج له خلايا تحصل هذا العامل بججرد ما يتخلص الجنين من الأجسام المضادة من انسجته، يصبح بعيداً عن الخطو وينمو كأي مغل عادي. هذا ولا تحتاج كل المواليد الحاملة للأجسام المضادة إلى تغيير السم، فكثير منهم يصاب بفقر دم خفيف فقط أو بدرجة طفيفة من الإصفرار لا تحتاج إلا إلى المراقبة والفحوصات المخبرية المتكروة.

### اصناف الدم

تدل الاحصاءات على أن احتمال إصابة وليد من أم ذات عامل سلبي وأب ذي عامل العجمية وأب ذي عامل المجاهة على أن ٤/ فقط من المجاهة المجاهة الله على المجاهة الله على المجاهة الله على المجاهة المحاهة المحتمدة عن المجموعة المختلفة عن طريق تكسير خلاياء المحامة المختلفة عن المجموعة المختلفة عن المحموعة المختلفة عن المختلفة عن المحموعة المختلفة عن المجموعة المختلفة عن المحموعة المحموعة المحموعة المحموعة المحموعة المحموعة المحموعة المحموعة المحموعة المحمو

على سبيل المثال، عندما تكون أم ذات عامل سلبي وتنتمي إلى الفصيلة B من فصائل الدم وتحمل جنيناً ذا عامل إيجابي، وفصيلته الدموية A، تتسرب بعض كريات الدم الحمراء من دورة الجنين المتدا التوافق الجنين المتدا التوافق الجنين المتدا التوافق يين فصيلة دمها وفصيلة دم جنينها، وبهذا لا يتاح المجال لتنبيه الجهاز المسؤول عند الأم والخاص بتصنيع الأجسام المضادة لعامل الريسوس الإيجابي، من ناحية أخرى، إذا كانت الأم ذات العامل السلبي والمنتمية إلى الفصيلة B من فصائل اللهم، تحمل جنيناً ذا عامل إيجابي ويتمي العامل المسلبي والمنتمية الى الفصيلة B من فصائل اللم، تحمل جنيناً ذا عامل إيجابي ويتمي أيضاً إلى فصيلة B، فعند غزو كريات الجنين الحمراء للورة الأم وخاصة حين الولادة، تتعابش هذه الخلايا مع خلايا الأم حديث إن كليهما يتتمي إلى فصيلة واحدة أي فصيلة B ـ وبالتالي لا

يحصل تحطيم مباشر وسريع لهذه الخلايا القادمة من الجنين، وتبقى تسبح في دورة الأم، إلى أن تتصادم في النهايية مع جهاز الأم المسؤول الذي يصنيع بدوره الاجسيام المصادة لتكسير هذه الحلاما.

تصبح المرأة ذات العامل السلبي حساسة إذا تلقت كمية من دم ذي عامل ايجابي ومتطابق في فصيلته مع فصيلة دمها، إما عن طريق تسرب كريات الجنين الحمراء لدمها في أثناء الحمل أو الولادة، أو بإعطائها خسطا دماً ذا دريسوس» ايجابي. وعلى المكس إذا كانت زمر اللم غير متطابقة حينتذ تتحطم الحلايا خلال يوم أو يومين، ولا تغدو الام حساسة. لنعد الى المثل السابق ولنمعن النظر في وضع امرأة ذات دريسوس» سلبي وتنتمي إلى مجموعة 8 من فصائل اللم، كانت قد ولدت طفلا ذا عامل دريسوس» إيجابي وينتمي إلى الفصيلة 8 ايضاً من فصائل اللم، فإن تسرب خلاياه إلى دورة أمه اللموية، سوف تعمل على تحسيس مركز تصنيع الأجسام المضادة لما الريسوس، للمال الريسوس، وعليه للمال الريسوس،

تعطى الأم، ذات العامل السلمي، عادة بعد الولادة، حقنة تحتري على أجسام مضادة لعامل الريسوس، تعمل على تُعطيم خلايا الجنين للموجودة في دورتها في ملة وجيزة، قبل أن لتنكن هذه الحلايا من تنبيه جهازها المسؤول عن تصنيع الأجسام المضادة، يمكن الحصول على هذه الأجسام المضادة، يمكن الحصول على هماه الإجسام المضادة، على شكل مصل، من امرأة كانت قد صنعتها بنسبة مرتضعة في دعها، Anti-Dimmunoglobuin يعرف بد مناسل Anti-Dimmunoglobuin يعرف بد مناسلة أن تعلق الأم ذات (طالح ادناه). يفهم مما سبق أنه قد سيطر تماماً على حالة الريسوس، شريطة أن تعلق الأم ذات العامل السلمي كمية كافية من مصل Anti-Dimmunoglobuin خلال أول ٣٦ ساعة ما يعد

# الوقاية من مرض الريسوس

### فحوصات دموية

يجرى فحص اللم بشكل روييني على كل حامل تلتحق بعيادة الحوامل لمعرفة نوعية العامل عندها. فإذا وجد أنها من ذوات عامل الريسوس السلمي، عندها تجرى فحوصات أخرى وعلى أوقات مختلفة بحثاً عن أجسام مضادة في دمها. يتعلبق هذا الكلام على كل سيدة من ذوات عامل الريسوس السلمي باستثناء المتزجات من رجال بجملون عامل الريسوس السلمي أيضاً.

يُلجأ عند اكتشاف الاجسام المشادة في الدم عادة إلى تُخفيفها لاكتشاف مدى قبوتها رغم التخفيف المتكرر، وتترجم نسبة وجودها على النحو التالي ١: ٤ أو ١: ٨ . . . . الخ، فمثلاً

١: ٤ تدل على أنه بالامكان اكتشاف هذه الاجسام رضم أن كمية المصل قد خففت أربع مرات. كليا زادت نسبة الأجسام المضادة في الدم، زادت نسبة اكتشافها، وقد تكتشف إذا وجدت بنسبة عالية حتى بعمد التخفيف إلى ١: ٥٠٠ أو حتى إلى ١: ١٠٠٠. هذا ومن المعروف أن كمية الأجسام المضادة وكذلك نسبة التخفيف ترتفع كليا تقدم الحمل، إلا أن ارتفاع نسبة التخفيف ليس دائياً بالمقياس الدقيق لكمية الأجسام المضاحة الموجودة في الدم، ولهدا السبب صممت فحوصات أخرى أكثر دقة بخصوص هذا الموضوع، ومنها:

#### نحص السائل الامنيوسي

يحتوي السائدل الامنوسي في حالة إصابة الجنين بمرض عامل الريسوس على مادة الديبلوروبين، الحسراء. تسزداد مادة الديلوروبين، هذه في السائل الامنوسي كلها ازداد تكسر خيلايا الجنسين الحسراء. تسزداد مادة داليلوروبين، هذه في السائل الامنوسي كلها ازداد تكسر كريات اللم الحسراء في دم الجنين، ومن هذا المنطلق فإن لقياسها أهمية في إعطاء فكرة دقيقة عن حالة الجنين وعن مدى تأثره بهذا المرض. كل السلمي يلزم هو سحب كمية بسيطة من السائل لفحصه غيرياً بحثاً عن مادة داليلوروبين، يغية تقييم حدة المرض ومدى تأثير سلبياته على الجنين. هذا ويمكن إصادة هذا الفرض، إذ المحص مرتين أو ثلاث في الأسبوع الواحد لتسجل نتائجه على جدول خاص طذا الفرض، إذ أنه من خلالها وبالاستعانة في نسبة الاجسام المضادة في دم الأم، يمكن تبني الطريقية الدقيقة للملاج.

#### علاج الأجنة الممايين

من النادر جداً السماح لام في تخطي التاريخ المحسوب لولادتها في حالة تأثر جنيها تـــائراً طفيفاً جداً المرض، والذي أمكن معرفته بناء على فحوصات مخبرية للمسائل الامنيومي. أما الاجنة المتأثرون تأثراً معتدلاً فلا مناص من توليدهم قبل الوقت المحسوب للولادة، وبالمقــارنة تحتاج الفقة للتأثرة تأثراً كبيراً إلى عناية وعلاج خاص قبل الولادة.

## الأجنة المتأثرون طفيفأ

كل الذي يلزم له لف الفقة، هو أخذ عينة من دمهم الموجود في الحيل السري الملتصن بالمشيمة بعد الولادة، لتقييم نسبة مادة واليهموجلويين، ودرجة فقر الدم والإصفرار عندهم. زيادة في الاطمئنان تعاد هذه الفحوصات فيها بعد، على عينات دم تؤخذ من أجسامهم مباشرة، إلا أنه من النادر جداً أن يحتاجوا إلى أي نوع خاص من المعالجة.

#### الأجنة المتأثرون باعتدال

غيرى الفحوصات المخبرية أيضاً على هذه الفئة بعد الولادة مباشرة، ويكون فقر الدم عندهم من الشدة بعيث يحتاجون على الأغلب إلى تغير دمهم. ولتسهيل هذه المماية، يوضع البوب دقيق من مادة اصطناعية يتبلها الجسم داخل وريد الحبل السري، لاستعماله إذا تقرر أمبوب دقيق من مادة اصطناعية يتبلها الجسم حكية بسيطة من دم الوليد في العمامل الإيجابي وطرحها جانباً، ثم إعطاؤه كمية أخرى بنفس المقدار من دم طازج مهيا خصيصاً بحمل عامل ورحوس السلمي، تستمر هذه العملية، أي سحب الدم وطرحه جانباً من جسم الوليد ثم استبداله بدم آخر بحمل العملي السلمي حوالي ٢٥ - ٣٥ مرة، يسحب الدم ثم يعطى بدلاً منه في كل مرة ٢٠ مسم ٢٠ أي ما يعادل الكمية الطورحة. تضمن ملم الطريقة التخلص من حوالي ألم مرة ٢٠ مسم ٢٠ أي ما يعادل الكمية الطرحة. تضمن ملم الطريقة التخلص من حوالي التخلص من معظم الأجسام هذه هي التي تشكل المخلس على دورته اللمموية من أمه إبان اقمامة أي معظم المعلموالد عن إحداث الاصفراؤ رحمها. فالإجسام هذه هي التي تشكل المخلس عبد، لكونها مسؤولة عن إحداث الامفراؤ رحمها. فالإجسام هذه هي التي تشكل المخلس عادة عملة تغير الدم مرة ثانية آلهة ونشدة أيام، قد يازم في اثنائها اعادة عملة تغير الدم مرة ثانية آلهة ونشدة أكثر من ذلك.

يمتاج الوليد إلى حوالي ثلاثة أيام كي يتخلص من الاجسام للضادة التي تسربت اليه من أمه. ولهذا يمكن القول بشكل عام، أنه سوف لا يمتاج إلى عملية تغير اللم يعد اليوم الثالث من ولاقته، إلا إذا كانت مادة والبيلورويين، Bilirubin في دهه، والتي تسبب الاصفرار، قد تراكعت إلى درجة طالية بعيث يعجز كبله على التخلص عنها، وفي طل هذا الحال لا بله من اللجوء إلى عملية تغير دم أخرى. هذا، وبن الجدير بالذكر أنه يجب إيقاء الوليد تجت المراقبة الملية لا - ١ أيام بعد الولادة، يخضع خلالها لقحوصات غيرية لاكتشاف نسبة مادة واليلورويين، والتي قد تسبب، إذا ارتفحت بنسبة عالية، خللاً في دماغه. إن هذا هو الخطر المليورويين، ويتي بأطفال وعامل الريسوس، وهذا السبب يحرص الاختصائيون على إيقاء نسبة المناورويين، بشكل منخفض.

يعيش معظم الأطفال الذين أصبيوا بعدم تطابق عامل الريسوس حياة صحية وعادية سواء في صفرهم أو في كبرهم .

#### الأجنة المتأثرون بشدة

تسواجمه هـ لم الفئة بعض الصحاب، ويمكن مسبقاً أن تتنبأ بحجم مشكلتهم ومدى تأثرهم بهذا المرض قبل الولادة عن طريق اختبار السائل الامنيوسي. إذا ترك

جنين شديد التأثر نتيجة عدم توافق عامل الريسوس في أحشاء أمه، فانه سوف يموت حتماً، ومهر. هذا المنطلق لا بد من توليده قبل أن يموت أو لا بد من علاجه وهو ما يزال في رحم امه. إنه من الممكن دائياً توليد جنين بشكل مبكر، أما إذا كان بوقت مبكر جداً، فلن يتمكن من البقاء ولن تكتب له الحياة. إلا أنه، ومن ناحية أخرى، إذا لم يلجأ الاخصائيون إلى توليده بشكل مبكر، فقد يجوت في رحم أمه ويكون ضحية فقر اللم الشديد. اما الوسيلة التي صممت لمجابهة مثل هذه الحالة، فهي اللجوء إلى مد الجنين بالدم وهو ما يــزال في بطن أمــه. إن هذه الــطريقة في منتهى المتعقيد وتتلخص في إدخال ابرة طويلة عن طريق جدار بطن الام لتخترق بالتالى جدار الرحم وتستقر في النهاية في التجويف البطني للجنين. يتم بعد ذلك، إدخال أنبوب اصطناعي دقيق جداً من خلال الابرة، تحقن من خلاله كمية من الدم تحمل العامل السلبي لتوضع في بطن الجنين، خلال منة طويلة من الزمن، ويعدها يسحب هذا الأنبوب كلية. إن الذي يحصل في هذه العملية، هو أن تُمتص كريات الدم الحمراء، الحاملة للعـامل السلبي، عن طـريق بطن الجنين الى دورته الدموية، وبما انها ذات عامل سلبي، لا تهاجم ولا تحطم من الأجسام المضادة، وبالتالي تبقى صامدة لتساعده على مقاومة فقر الدم . يمكن إعادة عملية نقل الدم هذه عن طريق البطن كل اسبوعين إذا لزم، حتى يصل الحمل الى حوالي الأسبوع ٣٤ (منتصف الشهر الثامن)، وبعدها يلجاً إلى تحريض المخاض، أي إلى الولادة المبكرة، إذ تكون نسبةنجاح بقاء الجنين حياً عالية .

إن تحويض المخاض والولادة المبكرة الأجنة متاثرين بعامل الريسوس، أمر شائع نسبياً، ولا تخلو هذه العملية طبعاً من الانتطار، إلا أنه يقارن خطر الولادة المبكرة عادة بمخطر ترك الجنين في رحم أمه، معرضاً لهجوم الاجسام المضادة التي تصله باستمرار وبازدياد من دورة أمه اللموية. إن الكوادر الطبية المتوفرة، تزن الأمور بكل حرص، وتحسب الوقت المناسب الذي يمكن فيه توليد الجنين بكل أمان، أي أن المنالة هي موضوع مسؤولية وليس تخميناً.

#### مصل مضاد لعامل الريسوس

إن مصل Anti - D immunoglobulin هو عبارة عن أجسام مضادة لعامل الريسوس، قد استخلص من اناس توفرت في دمهم هذه المادة بشكل مرتفع. تعمل هذه الأجسام المضادة عند إعطائها للشخص آخر على تكسير الخلايا الحاملة لعامل الريسوس الانجابي، ويناء على هذا تعمل هذه الملادة والمسماة المسامة المستمون المعمل أو المعمل السلبي عن طريق العضل أو الوريد بعد والادتهن لذي عامل إنجابي، بغية حمايتهن من توليد حساسية تجاه عامل الريسوس الانجابي.

يؤخذ دم الوليد مباشرة بعد الولادة وكذلك تؤخذ عينة من دم الأم بعد حوالي ٣٠ دقيقة من 
المؤلف، ثم يجرى فحص على زمرة الدم وكذلك على عامل السرسوس وقرة الهموجلوبين عند 
الوليد، فإذا وجد أن زمري الدم عند الأم ووليدها غير متطابقة، يستخلص من هذا أن الأم 
سوف تقوم بتحطيم خلايا الوليد التي نفلت إلى دورتها ماشرة. هذا ومن المعروف أن علداً 
فليلاً من خلايا الجنين تنفذ لملاً إلى دورة الأم اللموية في أثناء الحمل إلا أن الذو الكبير من 
خلايا الجنين لدورة الأم بحدث حين الولادة، فإذا لم يترفر العطابي بن فصيلة دم الأم ووليدها 
تعمل الأم على تحطيم خلايا الطفاق ويسرعة قبل أن يتسنى لهذا الخلايا ذات العامل الأيجابي من 
تنبيه مركز تصنيع الأجمال المفادة ويسرعة قبل أن يتسنى لهذا الخلايا ذات العامل أم إذا كانت 
تفصيلة مم المنادة ويدالا الأم فسوف تبقى خلاياه في دورته اللموية وحينلذ يمكن 
الكشامال السلمي سوف تصبح حسامة إلى خلايا الدم الأيجابية، ويناء عليه وجب أن تأخذ حقن 
من المناسسة المناسة ويرائين ساحة من الولادة لدرء هذه الحساسية. إنه من 
من المناسلة المي مله فلده المادة إلى مضاحة من الولادة لدرء هذه الحساسة. إنه من

يجب استعمال مصل Immunoglobulin مصل Anti - D immunoglobulin اذ أنه قد يأتي يوم لا نجد فيه هذا المصل بالكمية المتوفرة حالياً. إن مصدره كيا شرح أعلاه هـو من أمهات طورن الأجسام المضادة في دمهن، وما من شك فيه أن هذا المصدر سينضب في المستقبل نتيجة التغلب على هذه الحالة. وطبعاً رغم كل هذا سوف لا يمجز الطب عن إيجاد مصدر آخر. ومن المعرف أنه كثيراً ما تعطى هذه الحافة بشكل روتيني من قبل الوقاية لكل ام ذات عامل سلبي بعد ولادة طفل ذي عامل إيجابي أو بعد اجهاض.

#### الاقتران

لقد سبق بحث موضوع الاقتران المتجانس وغير المتجانس Zygonity من صفحة ٢٩٠٠ فإذا كان إنسان ذا اقتران غير متجانس (متفاوت الصفات) Heterozygous نسله كان إنسان ذا اقتران غير متجانس (متفاوت الصفات) المنتقدة من أطفال ذوي عامل سلبي سوف ذا عامل الجابي والنصف الآخر ذا عامل سلبي يوف أن وجود أجسام مضادة في دم أمهانهم. هذا ومن المعروف أن وجود جنين ذي عامل سلبي يقود إلى تشكيل نسبة أعلى من الأجسام المضادة وطبعاً دون التأثير عليه، أسا السبب في ذلك فييقى غامضاً. هذا ومن الممكن إجراء فحوصات غيرية على السائل الامنوسي واكتشاف العامل علم بتكملة حملها حق الناباية رغم وجود الأجمام المضادة في دمها.

#### الحمار

## عدم توانق فصائل الدم

من النادر جداً أن تنشأ حالة علم توافق اللم بين الأم وجنينها تتيجة علم تطابق فصائل 
دمها الرئيسية ABO Incompatibility . يتعلق الأمر عادة أكثر ما يكون بان تنتمي الأم لفصيلة O
وينتمي الجنين إلى أي من الفصائل الأخرى. إن علم التوافق هذا بين الجنين والأم منتيجة عدم 
التطابق في فصائل دمها (النوع المنافقة ABO Incompatibility منها النوع المطفيف 
بحيث لا يتأثر الوليد تأثراً شديداً، ولا يتطلب أي إجراءات تؤخذ قبل الولادة، إلا أنه يفضل، 
وخاصة إذا اصبح الوليد مصفراً وشاحب اللون بعض الشيء، أن يوضع تحت المراقبة في الأيام 
السبعة إلى العشرة الأولى من حياته، لإجراء بعض المحوصات المخبرية على دمه.

## عدم تطابق عامل ﴿كِلَ

توجد هنالك بالاضافة إلى فصائل الدم الرئيسية A.B.O. وعامل الريسوس، فصائل دم وعامل الريسوس، فصائل دم وعامل أخرى بسيطة، والتي منها ما يدعى بعامل وكل المح. فالناس ينتمون إما إلى عامل وكل الايجابي أو السلبي أن تصبح حساسة وكل الايجابي، والمحدث عامل وكل السلبي أن تصبح حساسة بحنيها الذي يحمل عامل وكل الايجابي، ويحدث هنا تماماً من حيث المبدأ ما يحدث ايضاً في حالة عامل والريسوس»، إذ تصنع الأم أجساماً ضد دم جنيها. إنه من حسن الحظ أن هذه الأجسام المضادة خابة في الندرة وضعيفة، فبالرغم من أنها تسبب بعض الإصغوار ودرجة خفيفة من فقر الدم للمولود، إلا أن تأثيرها يبقى عدوداً.

# ٢٠ حالات جراحية وأمراض باطنية

كثيراً ما يكون الحمل هو الداعي لزيارة الطبيب، الذي يقوم بالفحص العلبي المام الأول مرة في حياة سينة تتمتم ظاهرياً بصحة جينة. تكتشف أحياناً عند هذه الزيارة، أمراض لم تكن تعرف الحامل برجودها، وهذا السبب عجب أن تخضع كل امرأة في بداية حملها، أي عند التحاقها بعيادة الحوامل، للكشف العام. يراعي الطبيب إذا الاحظ شيئا غير طبيعي، اهمية هذا ومدى تأثيره على الحمل وأيضاً على تأثير الحمل عليه. لبس الغرض من هذا الكتاب التعرض لتفاصيل هذه الأمراض، إلا أنه سوف يعطي فكرة عامة عنها وسوف يبحث خطوطها العريضة وعلاقتها بالحمل.

## مرض القلب

إما أن يكون مرض القلب خلقيا congenital أبداية أو قد اكسب acquired منذ البداية أو قد اكسب acquired مع الأيام.

تبلغ نسبة المرض الكتسب حوالي ٤٠، من مجموع حالات أمراض القلب، ويكون معظمها
تنجة لمرض والروماتيزم macquired. اللذي يكون قد أصاب المريض يوماً في طفوك. . يؤكد
الطب الحديث للحامل، أنه سوف لايلحق بها أي أننى، سواء أكان ذلك في أثناء حلها أو ما بعد
للك، إلا في حالات نادرة تعانى منها المرأة من مرض قلب شديد جداً، والذي بطبيعة الحال لا
ينصح الأطباء معه بالحمل. هذا ومن الملاحظ أنه ما ندر أن يلجأ الأطباء في عصرنا هذا إلى

تقسم أمراض القلب، بناء على اتفاق عالمي، إلى أربع درجات.

الدرجة الأولى: لا تلاحظ المريضة فيها أي أعراض، ولا تتأثر نشاطاتها اليومية العادية، كها

ولا تعاني من ضبق في التنفس عند القيام بواجباتها البيتية أو عند صعودها الدرج أو عند تسوقها لحاجياتها.

الدرجة النانية: تعاني المريضة من بعض القصور التي تظهر على شكل ضيق في التنفس عند قيامها ببعض النشاطات مثل صعودها الدرج وقيامها ببعض الأعمال المنزلية التي تتطلب مجهوداً مثل الغسيل والكمى .

الدرجة الثالثة: تصاب المريضة بضيق نفس شديد عند قيامها حتى بالنشاطـات الروتينيـة الحفيقة نما قد يحد من حركتها.

الدرجة الرابعة: تعتبر هذه المدرجة جدية وخطرة إذ تعاني فيها المريضة من ضيق بالتنفس حتى عند الالتزام بالفراش، وغني عن التأكيد هنا أنها بحاجة كبيرة إلى العناية والوقاية الخاصة.

يزداد العب الملقى على عاتق القلب عادة ما بين الأسبوع ٢٥ (منتصف الشهر السادس) والأسبوع ٤٠ (نهاية الحميل) ويبلغ قمة جهمه عند حوالي الأسبوع ٣٠ (منتصف الشهير السابع). إن رعاية القلب المريض هي أقوى مثل يبرز أهمية المناية الدقيقة في عيادة الحوامل. من أهم ما يلزم في الاشراف على مريضة القلب هو المراقبة الدقيقة والمتكررة ثم الراحة الاضافية لتفادي أي مجهود اضافي على القلب. يقصد بالراحة ان على الحامل أن تلزم الفراش ١٢ ساعة في كل ليلة وأن تنال على الأقل ساعتين من الاسترخاء في أثناء النهار. هذا ويجب أن تؤخذ كل الاحتياطات لمنع حدوث فقر المدم أو الزيادة المفرطة في الوزن وأن تبتعد الحامل عن الاصابة بأي التهابات وخاصة الزكام منها. على الحامل أن تخبر طبيبها حالًا إذا لاحظت أي تنفخ على اليدين أو الساقين، أو غدت تشكو من سعال أو ضيق بالتنفس. إن من الأمور التي تستدعى الاتصال بالطبيب بأسرع وقت ممكن، هي ارتفاع في درجة الحرارة أو ظهور أي بادرة من بوادر الالتهابات، وينطبق هذا بالذات على السعلة والمزكام. يبواجه القلب عنـد الأسبوع الشلائين (منتصف الشهر السابع) أكبر عبه من العمل، ولهذا السبب ينصح الاخصائيون مريضاتهم المصابات عرض القلب بالراحة السريرية عند هذه المرحلة ولمدة اسبوعين يفضل أن تَقضى في المستشفى، إلا أنه لا مانع من أن تبقى الحامل في بيتها، شريطة أن تتوفر فيه كل عوامل الراحة. هذا ومن الجدير بالذكر أنه يجب الانتباه إلى حالة الأسنان واللثة عند مريضة القلب عامة ويشكل خاص في الحمل، إذ أن إصابتها بالالتهاب يشكل مصدر خطر. من هذا المنطلق على مريضة القلب الحامل أن تعود طبيب اسنانها بانتظام في أثناء الحمل، ولا مانع من استثصال اي سن أو ضرس إذا دعت الحاجة إلى ذلك، شريطة أن تعطى الحامل بعض المضادات الحيوية قبل القيام جهذا. كان تحريض المخاص، هو الأسلوب المتبع لتوليد الحامل المصابة بمرض القلب لعدة سنوات قد خلت، وذلك ما بين الأسبوع ٣٦ والأسبوع ٣٨ وبداية الشهر التاسع حتى منتصفه)، إلا أن الطب الحديث لا يجد لهذا التدخل مبرراً، إلا إذا توفرت عوامل أخوى تستدعي الولادة المبكرة. إنه من الملاحظة، ولسبب غير معروف بالفيط، أن منا المخاطئ عند مريضات القلب اقصر، وأن ولادتهن أسرع، لربحا كان ذلك تتيجة ليونة عنن المرح المنتحق، بالمد تتيجةمرض القلب. يبد أن تمعلى مريضة القلب المضادات الحبوبة في أثناء المخاض وكذلك لمدة يوم أو يومين ما بعد الولادة. هذا وتنصح ذوات المدرجة الشائية والشالة من مريضات القلب بالدخول إلى المستشفى عند منتصف الشهر التاسع، كي مجصلن على قسط أكبر من الراحة قبل بسه خاضهن.

أكد هذا الكتاب كثيراً، على أن التناتج الجيدة والطبيعية للحمل، تعتمد على الحامل نفسها كيا وتعتمد على عناية المشرفين عليها. على الحامل المصابة بحرض القلب أن تتزود بالمعلومات عن مرضها، وأن تكون يقطة على المشاكل التي قد تنجم نتيجة لهذا المرض، وبالتالي عليها أن تأخذ الاحتياطات الإضافية اللازمة وأن تعطي انتباهاً خاصاً لتطلبات حملها، فإذا اتبعت وأطاعت التعليمات اللازمة للوضوعة بخصوص مرضها، فلا بد من أن تصل إلى هدفها دون أي أذى.

يفضل الابتماد عن إجراء أي عملية للقلب في أثناء الحمل مع أنها قد لا تسبب إلا القليل من الحطر على الأم أو جنينها.

تختلف الآراء حول موضوع الترضيع من الثدي عند مريضة الفلب ويترك الكثير البت في هذا الشأن لمزاج الحامل الشمخصي، إلا أن بعض الاخصائيين يؤكدون على ضرورة الابتعاد عن الرضاعة الطبيعية عند ذوات المرض الشديد.

## مرض السكري

من المستبعد جداً أن تحمل مريضة السكري Dinbetes Mellitus دون السيطرة عليه بالملاج، أما إذا حملت دون علاجه، فسوف تكون حياتها وحياة جنينها عرضة للخطر. لقد أثر اكتشاف مادة الانسولين Insulin، وأخيراً بعض العقاقير التي يمكن تناولها بواسطة الفم صل مجرى هذا. المرض، بعيث ساعد الكثير من النسوة على الحمل لدرجة اصبح وجودهن في عيادة الحوامل أمراً شائعاً نسياً.

يتم أحيانًا كشف النقاب عن وجود مرض السكري ولأول مرة في الحمل، بفضل سياسة فحص البول بحثًا عن السكري بشكل روتيني عند زيارة الحامل للعيادة. يمكن القول بشكل

عام أن مريضات السكري يتفهمن كنه مرضهن تماماً، نظراً لاهتمامهن به. أما المشكلة الحقيقية التي تواجه الحامل، فهي المقدرة على السيطرة الدقيقة على حالة السكري في أثناء حملها. فالمرأة الحامل وجنيها أيضا معرضان إلى صعوبات جمة، لا داعي لغير الحامل أن تقلق من أجلها، إلا أنه يمكن تجنب معظم هذه المشاكل، أو السيطرة عليها سيطرة تامة، بالعناية الحثيثة والانتباء التام طيلة منة الحمل. من الجلدير بالذكر أن العيار اللازم لعلاج السكري في الحمل يتغير كثيراً عها كان عليه من قبل. فعلى السينة التي كانت تتماطى مادة الانسولين أن تغير عيار هذه الكمية علم مرات طيلة منة الحمل. يلمب ضبط العيار اللدقيق لكمية الفذاء وكذلك تحمية الدواء، أهمية كمرى في السيطرة على هذا المرض، إذ قد يقود عدم صلاجه بدقة إلى الإجهاض، المسمم الحمل، الاستسقاء الامنيومي وكذلك قد يهد بولادة مبكرة، وقد يسبب عند الجنين شروهات خلقية أو يعرضه إلى الموت في داخل الرحم. هذا ولا يمكن الاكتفاء من التأكيد على أهمية المدقة على علاج السكري، إذ أن معظم ما ورد سابقاً من مضاعفات، ما هو إلا نتيجة عدم السيطرة في علاج السكري، إذ أن معظم ما ورد سابقاً من مضاعفات، ما هو إلا نتيجة عدم السيطرة على أماً.

لقد ظلت طريقة العلاج لمدة طويلة ولسنوات قليلة قد مضت هي توليد الحامل بالمخاض المصطنع ما بين الأسبوع ٣٦ و٣٧ (مطلع الشهر التاسع)، أما الهدف من ذلك، فهو إنقاذ الجنين حياً قبل أن يجوت في بطن أمه، نتيجة تأثير السكري على المشيمة، أو نتيجة نمو الجنين إلى حجم كبر بحيث لا تستطيع المشيمة مده بالفذاء الكافي.

يساعد قياس كمية هرمون والاوستريول Oestriol وكذلك قياس هرمونات أخرى على تقييم صحة الجنين، وعيا إذا كان معرضاً للخطر أو للموت في رحم أمه، وكذلك يساعد على التوقيت الذي يجب أن يولد به الجنين. قد يلجأ الاخصائيون إلى توليد الاجبنة ذري الاحجام الكبيرة عن طريق عملية قيصرية قبل نهاية الحمل بأسبوعين أو بأسبوع واحد. هذا ومن المصروف أن المخاض عند مريضة السكري ليس معقداً إذا توفرت له المراقبة والعناية الكافية. على أي حال، سواء أكانت الولادة بعملية قيصرية أو عن طريق شخاض طبيعي، لا بد من إعطاء الحامل علول والكلوكون عن طريق الوريد، ليتسنى للمشرف ضبط المخاض والولادة. بالرغم من كل هذه العناية يجب وضع الوليد خلال أول ٢٤ - ٤٨ ساعة من ولادته تحت المراقبة الدقيقة لأنه قد يم بوقت صعب يتطلب فيها مهارة المعرضات المختصات.

يلاحظ عند الكثير من الحوامل وجود صادة السكر في ادرارهن حتى في حالة الحمل الطبيعي، أما السبب في ذلك فهو أن الكيلة تسمح في الحمل بمرور السكر من خلالها رغم كون نسبته منخفضة جداً، فإذا تعرِّضت لهذه الظاهرة لا داعي للقلق، إذ أنـه لا يعني أنك مصابـة

#### حالات جراحية وأمراض باطنية

بمرض السكري وكل الذي يلزم عمله هو إجراء بعض الفحوصات اللعوية للتأكد من وجود أو عدم وجود السكري في الدم .

#### فقر الدم

إن الوقاية من مرض فقر اللم Anaemia هو من أهم واجبات عبدادات العناية بالحوامل، وتقدر حدثه يقياس نسبة مستوى الهيموجلويين بالدم. إن الهيموجلويين مادة زلالية توجد في داخل كريات الدم الحمراء، ووظيفته الرئيسية هي نقل الاوكسجين من المرتين إلى أنسجة الجسم المختلفة ومنها أيضاً إلى المشيمة وإلى الجنين في حالة الحمل. يؤدي نقصان كمية الهيموجلوين، إلى نقصان في كمية الاوكسجين اللازمة للجسم، كها وكثيراً ما يدل اكتشاف هبوط نسبة الهيموجلويين في اللم على هبوط ايضا في مكونات باقي عناصر الدم.

تبلغ نسبة الهيموجلوبين عند الذكر اليافع ١٠٠٪ (١٤ غم)، بينها تكون هذه النسبة عند الانتي اليافعة حوالي ٩٠٠ (١٣٣ غم)، وأما السبب في ذلك فيعزى إلى فقدان الدم عند الانتي تتبجة للطمث الشهري ايضا إلى فقدان الحديد تتبجة للطمث الشهري ايضا إلى فقدان الحديد تعريعاً وكذلك إلى استنزاف احتياطي الزلاليات، بحيث يؤدي في حالة غير الحامل إلى فقر دم تتبجة لنقصان مادة الحديد. من الواضح أن الحامل قد تماني من فقر الدم نتيجة تأثير العلمث الشهري عليها في السابق، وعجزها عن مجابهة حاجيات الجنين نتيجة لفقدانها كل الاحتياط المخزن في جسمها من مادة الحديد.

يزيد حجم الدم عند الحامل تجاوراً مع حاجيات الرحم المتزايدة، وتصل نسبة الزيادة هذه إلى حوالي ٣٠/ تتكون بشكل رئيسي من المادة السائلة في الدم أو المصل Flamm الذي يقود بالتالي إلى تخفيف نسبة كريـات الدم الحمـراء في الدم. يـلاحظ من هذا أن هنالك عاملين يساعدان على التسبب في فقرالدم في الحمل أولها: نتيجة لنقصان أو استهلاك المواد الاحتياطية والمسؤولة عن تصنيع خلايا جديدة بما فيها مادة الهيموجلويين. وثانيهها: نتيجة لتخفيف كريات المع الحمراء في الدم.

إن أعراض فقر الدم بطيئة في الظهور وتشمل التعب، الانهاك، عمدم المقدرة عمل القيام بالراجبات البيتية وكذلك حدة المزاج. إن لون البشرة الشاحب بالاضافة إلى ظهـور علامـات الانهاك على المريض تجمل تشخيص هذا المرض واضحاً.

إن من أهم أهداف عيادة الحوامل هي وقاية الحامل من الاصبابة بفقر اللم عن طريق قاعدتين اساسيتين، اولها: المحافظة على زيادة الوزن ضمن المسموح به، فكلها زاد الوزن في

الحمل، تطلب المزيد من الدم، وبالتالي يصبح تخفيف الدم في الجسم أكثر فأكثر. تقود الزيادة المفرطة في الوزن، والتي تتجاوز التسعة كغم، إلى فقر الدم علاوة على ما تضيفه من عمل على القلب. ومن الثابت أن أي حامل تتعرض إلى التسمم الحمل، تحتفظ بكمية زائدة من السوائل في جسدها عا يقود إلى تخفيف دمها ايضاً وبالتالي الى فقر اللم. إن من أهداف عيادة الحوامل أيضاً ع إرشاد الحامل بالتزود بكل المواد الضرورية اللازمة لتصنيع كريات م حراء جديدة وتتألف هذه المواد من ثلاثة عناصر وعلى رأسها الحديد ثم الفنداء الجيد، بالإضافة إلى الفيتامينات وحامض الفوليك. يحتوي الغذاء الجيد على المواد اللازمة لتكوين كريات الدم بما الفيتامينات وحامض الفوليك. يحتوي الغذاء الجيد على المواد اللازمة لتكوين كريات الدم بما فيها الهيموجلوبين، ثم إن التزود الإضافي بيعض الأدوية يساعد على صد حاجات المتطلبات الاضافية في أثناء الحمل.

#### أسياب فقر الدم

فقر الدم ما قبل الحمل: إنه مما يدهو للدهشة فعلًا، معرفة أن الكثير من النساء يبدأن حملهن ونسبة الهيموجلويين عندهن لا تتجاوز الــــ 4 // ، أما السبب في ذلك فقد يعود إلى اهمالهن في معالجة فقر الدم الناشيء عن تكرار الحيض عندهن. من الواضح أن هذه الفتة سوف تعاني من فقر دم أكثر فاكث نظراً للمتطلبات الاضافية في أثناء الحمل.

نقص الحديد: تبدأ بعض النسوة حملها بصحة جيدة، بحيث تتمتم باحتياطي وافر من المدتحيل معرفة كمية المخزون الحقيقي الحديد يمكنها من تغطية كل متطلبات الحمل. لما كان من المستحيل معرفة كمية المخزون الحقيقي من الحديد، لهذا اتبع أسلوب تزويد كل حامل بحبوب اضافية تحتوي على الحديد، كإجراء روتيني ضد فقر الدم، آخلين بعين الاعتبار بأنه لا يمكن الإمماء الانسان أن تمتص المزيد من الحديد، إذا لم يكن المحسم فعلاً بحاجة إليه. نود التأكيد هنا بأنه من المهم جداً أخذ هماه الحبوب بانتظام وكيا هي موصوفة لك من الطبيب. إن أصباب فقر الدم الناتج عن نقص الحديد للتمورونات المحديدة العديد المعروفة لك من الطبيب. إن أصباب فقر الدم الناتج عن نقص الحديد المعروب بانتظام هي:

ا ـ عدم تناول أقراص الحديد: من المهم جداً أن تتناول كل حامل أقراص الحديد بانتظام. هذا
 ومن المعروف جيدا أن بعض هذه الأقراص تدعو إلى سوء الهضم أو إلى إثارة الامعاء، فإذا
 حدث لك ذلك حينتذ لا بد من استعمال انواع أخرى كبديل تلاتم جسمك.

عدم امتصاص الحديد من الاسعاء رخم تناول هذه الحبوب بانتظام: تحدث هذه الحالة أحيانا
مع أنه ليس من المعروف تماماً تفاصيل كافية عنها. على أي حاسل تتعرض لمثل ذلك أن
تأخذ الحديد اللازم لها عن طريق الحقن.

٣\_ عدم توفر المواد الـ الازمة لتكوين الهيموجلوبين وكريات الدم الحمراء: من هذه المواد المغنسيوم ، النحاس ثم عصارة الغنة الدوقة . إن الذي يجدث هنا هو الامتصاص الكامل للحديد دون الاستغادة منه في بناء كريات الدم الحمراء لعدم توفر مثل المواد التي ذكرت سابقاً. تعطى هذه المواد بكمية ضئيلة جداً مع أقراص الحديد أو اقراص الفيتامينات . من المعروف أيضا أن وجود التهاب في مكان ما في الجسم (عادة في المجاري البولية) ، يؤثر على النخاع الشوكي وعنمه من تكوين مادة الهيموجلوبين بشكل كماف، نتيجة ظهور عامل بجهرل حصيلة هذا الالتهاب عنم بدوره تكوين كريات الدم كالمتاد.

نقصان حامض الفوليك: يسبب نقصان هذه الملدة نوصاً خاصاً من فقر المدم Folic Acid من المدروف أن Megaloblastic Ausemia بضخم هنجه Megaloblastic Ausemia من المسروف أن المدروف أن المدروف أن المدروف أن المدروف الن المدروف الن المدروف الن المدروف الن المدروف المدروف أن المدروف المدروف الناساء مثلاً: يظهر هذا النوع خاصة عند النساء ذوات الأحمال المتكررة أن اللوائي يتعرضن للحمل بترام. تعطى عادة أقراص حامض الفوليك لكل حامل دون استثناء طيلة مدة حملها من قبيل الموقاية.

امراض اخرى في المد: ترجد هناك مجموعة من أمراض فقر الدم ناشئة عن الله نفسه أو عن الأنسجة المسؤولة عن تشكيله، والتي تعرض المريض لفقر دم دائم طيلة حياته. إن من هله الحالات مثلا مرض والثلاسيميا» (فاقة الدم البحرية) Thaisessemin، الذي يتطلب مجهوداً خاصاً من العناية والعلاج في فترة الحمل. من المعروف عن هذا المرض أنه واسع الانتشار نسبيا في مناطق حوض البحر الأبيض الموسط.

الالتهاب: إن الالتهابات، وخاصة تلك التي تصيب الجهاز البولي، هي إحدى العوامل المسبة لفقر اللم في الحمل. يساعد وجودها على كسل النخاع الشوكي المذي يقصر في القيام بوظائفه كاملة تجاه تكوين كريات اللم الحمراء.

كان يعتبر فقر اللم في الماضي من مصاحبات الحمل غير الرّضيَّة، إلا أن ليس لهذا الاعتقاد أي أساس من الصحة، ففقر اللم يضر بالحمل ولا بد من معالجته ومكافحته بكل شمة طيلة مدة الحمل، بحيث تواجه الحامل المخاض وهي في صحة جيلة. تتطلب الوقاية من فقر الدم وكذلك علاجه كل التماون من الحامل، إذ أن دون تعاونها وإرادتها لا يمكن تفيد فحوصسات المم المتكررة، والتي على أساسها بين التشخيص والعلاج الواقي أو الشاني.

الحسل

### الضغط المرتفع

يعبر عن الضغط دائياً برقمين مثلاً ٢٠/١٢ والذي يقاس بالملليمترات من الرتبق. يطلق على الرقم المالي ضغط اللم الإنقراضي systolic blood pressure وهدو الضغط الموجود داخل المدروق الدموية نتيجة ضخ القلب للذم في قمة تقلصه، ويختلف تبحاً للنشاط الجسدي والانهاك، وكذلك للانفعالات النفسية والمعاطفية. أما الرقم السفلي فيعبر عن الضغط الانبساطي Diastolic blood pressure، وهو الحد الأدنى الذي يصل إليه الضغط في فترة ما بين ضربات القلب، والواقع أن هذا الضغط هو دو الأهمية الكبرى، إذ أنه يتملق بتغيرات اساسية ذات اعتبار واهمية في الدورة الدموية. يرتفع ضغط الدم مع تقدم المعمر ولهذا قلما تلاحظ امرأة دون من الياس تعاني من ارتفاع في الضغط hypertension، أما إذا وجد ذلك، فيإنه يدل في الأطب على حالة مَرْ ضِيَّة قادت إلى ارتفاعه.

على أي امرأة تعاتي من ارتفاع في الضغط hypertension أي أن الضغط الانبساطي لديها ٩٠ في أكثر، أن تستثير بوجهات نظره ونصائحه وعها ٩٠ في أكثر، أن تستثير بوجهات نظره ونصائحه وعها إذا كانت مؤهلة للحمل أم لا. يشكل الحمل بحد ذاته خطراً على الضغط، إذ يزيد من ارتفاعه عما يعمل على نقصان الدم الوافد إلى الرحم ويالتالي إلى المشيمة والجنين. أما التنبجة الواضحة لذلك فتكون على حساب الجنين، إذ أنه يظهر إلى الوجود بوزن قليل، عما يعرضه إلى الخطر كها أنه قد يموت في رحم أمه تنبجة لذلك.

لا يوجد في الواقع مانع قطعي لامرأة تماني من ارتفاع في الضغط ان تحمل، ما دامت قد استوف كل الفحوصات اللازمة والمتعلقة بارتفاع الضغط، ويقيت تحت اشراف طبي مستمر. إلا أنه عليها أن تملم بأن القيود المفروضة عليها، صوف تكون أكبر بكثير من امرأة لم تكن تعاني من ارتفاع في ضغط الدم يشكل من ارتفاع في ضغط الدم يشكل خطراً على طفلها وعلى نفسها أيضا، ولهذا السبب يجب وضع حد لعدد الأحمال المسموح لها. لا يكن تمييم هذه القاعدة طبعاً على كل فرد، ويجب أن تناقش حالة كل امرأة على حدة، وأن تتوقش حالة كل امرأة على حدة، وأن

#### أمراض الكلية

إن المرض الرئيسي في جهاز الكلية والذي يكون موجوداً قبل الشروع بالحمل، هو التهاب الكلية المزمن الرئيسي في جها مقدرة المرأة المراقة المراقة على الكلية المزمن انتضاء في المراقة تعانى من مثل هذه الحالة، أن تستشير طيبيها قبل الشروع على الانتجاب. لهذا على أي امرأة تعانى من مثل هذه الحالة، أن تستشير طيبيها قبل الشروع

حالات جراحية وأمراض باطنية

بالحمل. هذا وقد يرافق الحمل ايضا التهابات في المجاري البولية والتي سوف نتعرض لشرحها أدناه.

#### التهابات الجهاز البولي

إن التهابات المجاري البولية wrimary truct infection والمعروفة عادة بالتهاب المئانة) عبارة عن اصطلاح يشمل كل انواع الالتهابات التي تحدث في المئانة وكذلك في حوض الكلية وأيضا في انسجتها. إن هذا المدوم من الالتهابات هو أكثر الأنواع شيوعاً في أثناء الحمل.

توجد البكتيريا، لسبب غير معروف تماماً، في أدراد حوالي ٢٠٪ من النساء. همذا ومن الثابث أن منالك قابلية عند هذه المجموعة للاصابة بالالتهابات البولية في أثناء حملهن، ولهذا السبب تؤخذ عينة من الادراد عند بداية الحمل لاكتشاف هذه الفئة. من المحتمل أن يكون المرون البروجسترون دور في تعريض الحامل لهذا النوع من الالتهاب، إذ أنه يعمل على ترهل الجهاز البولي عما يساعد على عدم استمرارية جريان البول بسهولة، وبالتالي يساعد على تراكم وتجميع البعض منها في اماكن غتلقة من الجهاز، عما يعطي المجال لتجمع وتكاثر البكتيريا المسبة للالتهاب.

لا تؤثر التهابات المجاري البولية على الحمل نفسه أو على الجنين، إلا في حالات نادرة مثل التهاب حوض الكالية الحاد المصحوب بالارتضاع في درجة الحوارة، الذي قىد يقود إلى ولادة مدكة.

#### التهاب المثانة

قد تظهر أعراض هذه الحالة Cystitts بشكل تدريجي او فجائي، وعلى رأس هذه الأعراض الرغبة في تكرار الإدرار المصحوب بألم أو حرقة عند النبول. كما قد تتعرض المصابة به إلى الزحير البولي مع الم طفيف في اخمص البطن وأحياناً إلى ظهور اللم في البول.

## التهاب حوض الكلية

يطلق هذا الاصطلاح عند إصابة الكالية بالالتهاب Pyelooephritis الذي يكون مصحوباً عادة بالم شديد في المنطقة الوسطى والجانبية من الظهر، أي في موطن الكلية اليمني أو البسرى، ويكون مصحوباً بارتضاع حاد في درجة الحرارة صع نوبـات من الفشعريـرة والشعور الاكيـد بالإعياء. بالإضافة إلى ذلك، كثيراً ما تكون أعراض التهاب المثانة بارزة ايضاً.

على كل حامل أن تبلغ طبيبها بأسرع وقت ممكن، عند شكُّها بالإصابة بمرض التهاب

المثانة أو المتهاب حوض الكلبة. تؤخذ عينة من الادرار وترسل إلى المخبر للزرع لكي يتم اكتشاف البكتيريا المسببة لذلك، وبناء عليه تعطى المريضة العلاج المناسب. يُنتار عادة نوع مناسب من المضادات الحيوية أو «السلفتمايد» التي تعمل على إزالة الأعراض خلال ٢٤-٤٨ ساعة، إلا أنه ومع كل هذا يجب الاستمرار بالعلاج لمنة خمسة أيام.

#### تكرار التهاب المجاري البولية

نادراً ما يتكرر التهاب المجاري البولية في نفس الحمل ولا بد في مثل هذه الحالة، من أن تستمر الحامل في تناول العلاج لمدة طويلة في حملها. هذا وقد يتصح بالعلاج لعنة أسابيم إن لم يكن لعدة شهور وأحياناً على الحامل أن تلتزم به حتى نهاية حملها. يتعللب تكرار الالتهابات البولية صادة الكثير من الفحوصات ومن اهمها التصوير بالأشعة، إلا أنه تؤجل عادة هذه الاجراءات حتى ما بعد الحمل.

### الافرازات المهبلية

تلاحظ الحامل في بدء حملها إفرازات مهبلية vaginal discharge خاطية، التي كثيراً ما تكون الحدى ظواهر الحمل المبكر. هذا ومن المعروف أن المهبل مجتوي حادة عمل كمية بسيطة من الملزوجة المهادرة من افرازات المغدد المبطئة لقناة حتى الرحم، كما وتكون ناشئة عن افرازات جدار المهبل نفسه وكذلك عن الغدتين الحارجيتين الموجودتين عند مدخل المهبل. إلا أنه يجب أن لا تكون من الغزارة بحيث تبلل الملابس الداخلية أن تكون مصدر إنجاج. يعتبر الافراز المهبل عادياً في أثناء الحمل أو إذا حدث مباشرة قبل أو بعد حدث العلمت، أو عند وقت الاياضة كما ويعتبر عاديا نتيجة للتهبج الجنسي واحياناً في سن الملاجات الهرمية ومن الياس، كما ويظهر هذا الأفراز المهبلي عند بعض النسوة الملواتي يتصاطين بعض الملاجات المرمية من أقراص المانع مثلاً. هذا وقد تلاحظ بعض الافرازات المهبلية بقلة، يقلة، عنهم العاراة ما الملاجات المبلوف أو المعف الأمراض أو ارتفاع بالحرازة وما هذا ذلك تعتبر هذه الافرازات المهبلية غير طبيعة. يتصرض علد كبير من النساء إلى إفرازات مهبلية فياضة لا يمكن ردها لاي سبب، بحيث يعتبرها الكثير امراً عادياً، إلا أنه التعليل مشكوك في أمو جداً ويبقي مصدر اجتهاد.

يسبب ارتفاع الهرمون الحاصل في الحمل تحقناً في الجهاز التناسلي في الحوض، الذي يؤدي بدوره إلى إزدياد في الافرازات المهبلية، ومن هذا المتطلق يعتبر الافراز المهبلي اللزج والمديم اللون من احدى علامات الحمل للبكر، وكلما تقدم الحمل ازدادت هذه الافرازات، إلا أنها لن تعطي أي رائحة كرية أو تسبب أي حكة. يسمى هذا النوع من الافراز عادة وبالإفرازات البيضاء» Leucorrhoea وهو اصطلاح مقصور على إفرازات المهبل المعروف منشأها والتي لا تسبب أى أعراض سلبية للمحامل.

## قرحة عنق الرحم

يعمل ارتفاع المرمون في أثناء الحمل على ازدياد غو الفند المبطنة لقناة عنق الرحم، وبالتالي ازدياد إفرازاتها، التي تكون مسؤولة عن كثرة الأفرازات المهبلية كليا تقدم الحمل. قد تسبب ها الافرازات الحيالية كليا تقدم الحمل. قد تسبب المنز. تأخذ هذه القرحة، بدورها بإفراز كمية خاطية تتناسب كثرتها طرديا مع مساحة المؤرخة، إلا أنه المنز. تتأخذ هذه القرحة حوالي ١٠٤/ من كل الأحمال وتلتئم عادة تلقائيا بعد الولادة، إلا أنه قد يقي القلل منها ويتطلب بعض العلاج. تسرض القرحة أحيانا إلى بعض الالتهابات نتيجة لمغزوها من جرائيم تقطن المهبل أو الفرج عادة، وحيثلد تأخذ الافرازات المهبلية المؤرن الأصفر وتصبح ذات رائحة كرية. هذا ومن المعروف أن أي إفرازات ملتهبة تشكر الحامل طبيبها للحامل، إذ تسبب لها الأم والحكة عند مدخل المهبل، ولما ينصح بأن تستثير الحامل طبيبها للرقحة خلال الحزيات المحرف أن الماسخ المناسخة عند مدخل المهبل، ولما أو الولائة المكرة. هذا ومن الجدير بالاحماض أو الولائة المكرة. هذا ومن الجدير بالاحماض أو الولائة المكرة. هذا ومن الجدين إذا الاحماض أو الولائة المكرة. هذا ومن الجدين أو المحاسخة المناسخة المناسخة المناسخة المناسخة المحمدة المناسخة المناسخة علية موجودة في عن الرحم.

يمتمد علاج الأفرازات المهلية على نوعتها وكديتها، فإذا انتصر الأمر على ملاحظة الحامل لكمية قليلة من الأفرازات الصفراء دون أي أهراض أخرى، عندها لا داعي لاستعمال أي علاج، أما إذا ازدادت الكمية وأصبحت ذات رائحة كرية وسببت الازعاج للمرأة، عندئذ لا بد من الشروع بالعلاج، وأول شيء يجب عمله هو أخل مسحة من المهبل نزراعة همله المائذة، وبناء على نتائجها يوصف الملاج المناسب الذي يكون على الأغلب على شكل تحاميل أو مراهم تساحد بدورها على إبادة الالتهاب الموجود في القرحة، وسرصان ما تسلاشي الرائحة الكريهة وكلك كمية الافرازات الكثيرة. هذا ومن المهم جداً الابتماد عن أي حقن مهائية لفسل المهبل في أثناء الحمل، لما قد تسببه من انتشار الالتهاب بل وتصعيده إلى الرحم نفسه. بالاضافة إلى التجويف ذلك فقد تسبب الاجهاض أو الولادة المبكرة، نتيجة دخول السائل المحقون إلى التجويف الرحم، عند خلال عنق الرحم.

## الافرازات الممزوجة بالدم

عليك أن تذهبي للفراش حالا وإخبار طبيبك إذا لاحظت أي إفرازات مهبليـة ممزوجـة بالدم.

#### التهاب الترايكوموناس

تسبب إصابة المهبل بالتهاب الترايكوموناس Trichomonas infection لون المهبل بالتهاب الترايكوموناس Trichomonas infection في الادرار أصغر أو أخضر، مصحوبة بحكة وألم شديدين. كما وقد تسبب أحياناً الرغبة الكثيرة في الادرار المصحوب بآلام. يمكن تشخيص هذا النوع من الالتهاب، بأخمذ مسحة مباشرة من المهبل وفحصها تحت المجهر. هذا ومن المعروف أن كلا الطرفين ـ الزوج والزوجة ـ يصابان عادة بهذا الالتهاب، وطبقا لهذا يجب علاج السطرفين في نفس السوقت بحبوب ومتسرونيدا زول، الاتهاب، وطبقا لهذا يجب علاج السطرفين في نفس السوقت بحبوب ومتسرونيدا زول، تناولها.

#### التهاب الفطريات

إن إصابة المهبل بالفطريات Monilial infection أصر غير نادر في الحمل، أما السبب في ذلك، فغير مفهوم بعد، ويعزى إلى ارتفاع مادة السكر في الخلايا خلال الحمل التي تعطيه مجالاً للتكاثر. قد يكون ظهوره في أثناء الحمل نتيجة إصابة حديثة العهد، أو قد يكون بكل بساطة نتيجة تنشيط لالتهاب خفي قديم موجود عند المرأة، ينشط ويتكاثر بقدوم الحمل. إن الحمل ومرض السكري وكذلك تناول المضادات الحيوية وحبوب المانع، كلها صوامل بهيء لانتشار التهاب القطريات في المهبل.

يسبب مرض الفطريات Thrush إفرازات مهبلية كثيفة ذات لون أبيض، وحكة شديدة عند ملخل المهبل والفرج، وكذلك ألماً وشعوراً بالحرقة في المهبل، قد تكون الحكة من الشدة بحيث تسبب للحامل إزعاجاً شديداً يوقظها من نومها أو عنمها حتى من النوم.

يتلخص العلاج الحديث لمثل هذه الحالة، بإعطاء المصابة به بعض التحاميل المهبلية التي تحتوي على المضادات المصنعة خصيصا المقضاء على الفطريات أو ما يشابهها، أما الملاج القديم نسبيا، فكان يرتكز على طلي المهبل بمحلول خفف من Gentian violet إلى حوالى ١/٢ في المائة. إنه فعال جداً، إلا أن سهولة استعمال التحاميل العديمة الرائحة واللون حل عمل هذا العلاج. تختفي اعراض هذا المرض خلال يوم أو يومين من بلده العلاج، إلا أنه من للمهود عن الفطريات أما تعود إلى الحامل مرة أخرى، وفذا ننصح من أصيبت به أن تحتفظ بكمية كافية من العلاج.

لاستعماله إذا عاد الالتهاب إليها.

قد يصاب الوليد احياناً بالفطريات في فعه، تظهر على شكل بقع بيضاء عاطة بهالة حراء على لسانه ولئته . أما سبب ذلك فهو على الأغلب ، إصابته بالعلوى من مهبل امه حين الولادة، وليس من العدل لوم المستشفى أو المرضات في ذلك . أما علاجه فيتلخص في إعطائه المضادات الأيام عدودة ، التي تكفل شفاءه تماماً ويسرعة دون ترك أي أذى دائم عناه .

الأمراض الجنسية

# مرض الزهري (الأفرنجي)

إن من الفحوصات الروتينية التي تجرى على كل حامل صند انتسابها إلى عبادات الحوامل في معلم حملها، هو فحص نوع اللم وكذلك عامل الريسوس ثم قوة الهيموجلويين وأيضاً فحص غيري يدعى دفسرمانه وwaserman الذي يمكن بواسطت اكتشاف عها إذا كانت الحامل مصابة عيرض الزهري والمالا الفحص كثيراً يسيث أصبح أكثر وقة، منذلافيا بللك تتاتج غير وقيقة، إذ أنه من المعروف أن بعض الأمراض مثل وداه وحيد النوىء Glandular بلك تتاتج غير وقية، إذ أنه من المعروف أن بعض الأمراض مثل وداه وحيد النوىء fevor مرض الزهري. إن تشخيص مرض الزهري عند بداية الحمل امر في غاية الأهمية، نظراً لأن البكتيريا المسببة لذلك لا تستطيع مرض الزهري عند بداية الحمل امر في غاية الأهمية، نظراً لأن البكتيريا المسببة لذلك لا تستطيع المثال إلى والقضاء عليه كلية قبل أن ينال من الجنين ويلحق به الأذى. إنها لماسة حقاً أن لا المالجم موض الزهري غير لمثالج بخل سهولة، فقد يسبب موض الزهري غير لمثالج بخين المؤكد أنه سيلازم المطلق ملذ لالانت.

## مرض السيلان

إن مرض السيلان Gooorrhoed غير شائع نسبياً في أثناء الحمل، ويسبب عادة التهايا حاداً في قناتي فالوب، عدداً في انسجتها ضرراً بالغاً، ينتهي عادة بانسدادها واخيراً في قلة الانجاب أو العقم، أما إذا عولج هذا المرض في بدايت وقبل أن يلحق الأذى بقناتي فالوب، فقد يكتب الشفاء للمصابة به دون أن يترك عندها آثاراً تعيقها عن الحمل. نادراً ما تصاب الحامل بهذا المرض نتيجة اكتسابه في اثناء الحمل. تقطن البكتيريا المسببة لهذا المرض في المهبل أو في عنق الرحم نما قد يلحق الأذى بعيني الوليد في اثناء ولادته للهبلية، ولهذا السبب يجب معالجة الطفل المصابة امه بالسيلان بأسرع ما يمكن، وإلا فقد تكون التيجة العمى.

تحوّل المرأة، عند تشخيص حالة السيلان عندها، إلى مراكز خاصة كي تتلقى العناية

اللازمة لها.

## مرض السل والدرن

قد يرافق سل الرئين Ari Triberculosis الحمل، رغم ما بذله الطب الحديث من جهد كبير كي يخفض من انتشاره الواسع . يجوز القول أنه قد سيطر على هذه الحالة، بحيث أصبح من غير الضروري إجراء صورة شعاعية للصدر عند كل حامل بشكل روتيني بحثاً عن هذا المرض إلا في حالات نادرة يشك فيها بوجود هذا المرض. هذا ولا يمكن الاكتفاء من التأكيد في هذا المجال عل أهمية تطعيم كل الأطفال ضد السل بما يسمى بمصل B.C.G. إذ أن هذا يعطيهم المناعة ضد مرض السل وبالتالي تتوفر الوقاية ضد انتشاره.

لا يتعارض مرض السل الرثوي أو علاجه، سواء أكان ذلك بالعقاقير أو حتى بالجراحة مع الحمر، فليس لمرض السل أي تأثير مباشر على الحمل نفسه ولا حتى على الولادة. تنصح العمل، فليس لمرض السل النشط بعدم إرضاع اطفالهن، بل يفضسل فصلهم عنهن إلى حين تكوين المناعة عندهم، وذلك بعد تعليمهم بجادة .B. C. G.

## حالات جراحية مستعجلة في الحمل

تبقى الحالات الجراحية الطارثة امرأ نادراً نسبياً في الحمل، إلا أنه إذا تعرضت حامـل ما لذلك، فيجب معاملة مرضها لنفس الأسلوب وكانبا غيرحامل.

التهاب الزائدة الدودية الحاد: إن التهاب الزائدة الدودية appendicitis أمر نادر جداً في الحمل، كما وأنه من الأمراض التي يصعب تشخيصها نتيجة الالتباس مع حالات أخرى مثل الالتهاب الكلوي الأين أو ألم الرباط المدور اليمني. هذا ومن الجدير ذكره أنمه يجهب استئصال الزائدة بأسرع وقت ممكن مجرد التأكد من التهامها الحاد.

إنسداد الامعاءالحاد: إن المقصود جذا توقف الامعاءعن العمل نتيجة التواءات جا أو ما شابه ذلك acute intestinal obstruction . من النادر جداً ما تحدث هذه الحالة في أثناء الحمل، أما إذا حدثت فيجب معالجتها حالاً بالطرق الجراحية .

اختناق الامعاء في الفتق: من غير المحتمل ان تحدث مثل هذه الحالة بعد الأسبوع العشوين (مطلع الشهر الخامس) إذ أن الرحم النامي يدفع عادة بالامعاء إلى الاعلى ويمنعها من الدخول في الفتق. يعتمد التشخيص إذا حصل ودخلت الامعاء في الفتق على ظهور الألم الموضعي بالاضافة إلى الاستفراغ والتقيق. اكياس المبيض: ينصح إذا شخصت هذه الحالة Voarian eyest في الناء الحمل، بعدام التلخل جراحياً إلا بعد الأسبوع الرابع عشر (الشهر الثالث فيا فرق)، حين كان إزالتها جراحياً في المبيض. من المهم تأكيد أنه لا يجوز الدخل جراحياً في هذا الحالة قبل بداية الشهر الرابم (الأسبوع الرابع عشر)، إذ أنه من المحتسل أن يوجد الجسم الأصفر الممول عن رعاية الحيل إلى المكان بد فؤذا تحت إزالته تعرض الحمل للاجهاض. إلا أنه من المكن بعد ذلك إجراء المعلية دون تخوف من نقص هرموني تنيجة إزالة الجسم الأصفر السامات حتى ولو وجد ضمن الكيس، إذ أن المشيمة تكون قادوة على القيام بوظائفه من نباحية إفرازات المرونات. من النادر ما تتعرض الحامل إلى ألم حاد نتيجة التواه هذا الكيس في بطنها، وفي مثل المداد الذي بب التدخل جراحياً حالا ويمكن بعدها إعطاء المرمونات اللازمة للحامل عن طريق حقر، خارجية.

البواسير: من النادر ما تتعرض الحامل لأعراض البواسير Haemorrhoids الحادة المفاجشة في الثناء حملها، ويفضل أن يترك علاجه حتى ما بعد الولادة، هذا وقليهاً ما ينزلق هذا الباسور خارج فتحة الشهرج ليتضمخم ويمتلء بكتلة دموية تتجلط في اللهاية. إن مثل هذه الحالة مؤلة جداً ويمكن معالجتها بحقن المنطقة يمخدر موضعي، ثم فتع المنطقة لازالةالكتلة المتحثرة. يعتبر هذا الاجراء من العمليات البسيطة ذات الفائدة الكبيرة في إيادة الألم الشديد.

هنالك كثير من عمليات أخرى مستمجلة قد تكون ضرورية لإنقاذ حياة المرأة والتي قمد تواجهها في أي وقت من الأوقات سواء أكانت حاملاً أم لا. إن الجراحة الحديثة مع تطور علم التخدير قد مهدا إجراء هذه العمليات دون تعريض حياة الأم أو جنيتها إلى الخطر، مع انه لا بد من الاعتراف بأنه أحياناً، قد يعرض تنفيذ مثل هذه العمليات المفاجئة التي تعللب السرعة، الحمل الى الاجهاض أو إلى الولادة للمبكرة. يزود اضحائي التخدير في مثل هذه الظروف الأم بتركيز هال من الأوكسجين لكي يجمى كلا الطونين الأم وجنيتها من أي رد فعل عكسى.

#### حالات الأسنان المستعجلة

على كل حامل زيارة طبيب الأسنان بأسرع فرصة بمكنة عند بدء حملها وإخباره بالحملت الجديد. إن العناية بالأسنان أمر في غاية الأهمية، فإذا لزمت تعبقة أي ضرس أو حتى خلمه، فيمكن القبام جذا في أثناء الحمل تحت التخدير الموضعي ودون الحاق الأذى بالأم أو بجنبها. هذا ولا ماتع من استعمال التخدير العام إذا لزم ذلك، شريطة إدخال المريض إلى المستشفى. يسود الاعتقاد بأنه لا يجوز إعطاء التخدير الموضعي لخلع أي ضرس خلال الحمل، إلا أنه لا يوجد في ذلك أي منطق مقنع ولا نرى أي أسباب وجهية ضد استعماله في الحمل.

# وضعالجنين

تدعى الحالة التي يكون بها الجنين في حالة الراحة علمياً وبوضع الجنين، (انظر شكل ٢٤). يكون الرأس في هذا الوضع منحنياً إلى الأسام بحيث تلاصق اللقن الصدر، كما وتتقاطع اللمراعان بحيث ترتكز اليد اليمنى على الكتف اليسرى وترقد اليد اليسرى على الكتف اليمنى. يشي الجنين ساقيه عند الوركين والركبين بحيث تتقاطع القدمان عند المنطقة التناسلية، دون أن تخرجا عن مستوى الجسم الجانبي. من البلدي أن يتمتع الجنين بحرية الحركة وذلك بمد ساقيه وفراعيه داخل الرحم، وخاصة في منتصف الحمل، إذ أن لتكرار الحركة أهمية كبرى في المحافظة على فو عضلاته وتطورها.

## المجىء الطولي

يوصف الجنين بأنه متخذ المجيء الطولي Longitudinal Lie إدا كان متجهاً برآسه أو بمقعدته إلى مدخل الحوض، أو إذا انحشر أي منها في حوض الأم، ويعني هذا أن يكون عموده الفقري في وضع مواز لعمود الأم الفقري. إن للجنين مطلق الحرية أن يأخذ أي وضع أو يجيء يشاؤه في مطلع الحمل، كما وله الحق أن يلتف ويدور كما يشاء، إلا أنه يصبح نسبياً مقيداً ما بعد الشهر السابع (17 أسبوعاً)، إذ يتبنى على الأغلب المجيء الطولي، أي يتجه بأحد نبايتيه إلى مدخل الحوض، وتبلغ نسبة هذا المجيء حوالي ٩٨٪ من كل الأحمال.

### المجىء الماثل

تبلغ نسبة هذا المجيء هـ Oblique موالي ٥, ١/ تقريباً، إذ يتخذ فيه الجنين وضعاً يكون فيه الجزء السفلي من جسمه محتلًا لإحدى المناطق الجانية السفلية من بطن الأم، بحيث يتقاطع عموده الفقري مع العمود الفقـري للأم. لا يحسنث هذا المجيء عـادة إلا عند النسـاء ذوات وضع الجنين

الأحمال المتكررة، التي تكون عندهن عضلات البطن لينة ورخوة بسبب تكوار أحماض، أو قمد يتسبب هذا المجيء عند توفر كمية فائضة من السائل الأمنيوسي في رحم الأم، نما يتوك المجال للجنين بأن يتحرك ويدور داخل الرحم في أي اتجاء يشاؤه.

# المجيء المستعرض

تبلغ نسبة هذا المجيء Transverse Lie جيد أن من كل الأحمال، إذ يشكل فيها عمودا الأم والجنين الفقريان زاوية قائمة مع بعضهها البعض. قد يحلث هذا المجيء عند امرأة متكررة الأم والجنين الفقراً لرخاوة جدار بعلنها وكللك لترهل عضلات رحمها، أو قد يكون نتيجة وجود كمية كبيرة من السائل الأسيوسي. هذا، ومن النادر جداً أن تكون الياف الرحم أو أي أورام أخوى إلى الحرض السبب وراء هذا المجيء، فوجودها يعيق الجنين من أن يتبق عجداً طولياً. بإمكان في الحرض السبع وراء هذا المجيء المرضى والتحويل الخارجي، قبل المخاض أو بعد بدئه مباشرة، إلا أنه قد يستحيل إجراء هذا أحياناً، عا يدعو إلى إجراء العملية القيصرية.

# مجيء الجنين

يقصد بالمجيء Presentation الجنوء المتقدم من الجنين والمتمركز عند مدخل الحنوض أو المحشور فيه باتجاء فانة الولادة. تتخد معظم الاجنة وضعاً طولياً بحيث يكون الرأس أو تكون المقصنة باتجاء مدخل الحوض. يستعمل اصطلاح المجيء الرأسي إذا كان الرأس هو الجزء المتقدم أو المجيء المقصدي إذا كانت المقعدة هي المتجهة باتجاه الحوض.

تتجه معظم الأجنة محقدتها عند مطلع الشهر السابع باتجاه الحوض، بحيث بحتل الرأس قبة الرحم أو المنطقة المطربة منه، وبهذا يكون قريباً من أضلاع الأم. يتغير هذا الاسلوب عند الرحم أو المنطقة المطربة منه، وبهذا يكون قريباً من الشهرالثامن المنافقة المشهرالثامن (٣٤ أسبوعاً)، وعند متكررة الأحمال حوالي منتصف الشهرالثامن (٤٣ أسبوعاً)، إذ يدور الجنين تلقائياً، ليصبح الرأس في الأسفل والمقعدة في الأعلى. أما السبب وزد ذلك فيقي غلضاً، إلا أنه من المعروف أن ٩٦٪ من كل الأجنة تتجه برأسها إلى الأسفل وتبقى ٤٤٪ فقط منجهة بالرأس خلاف ذلك.

إن لوضع الظهر اهمية أيضاً، فمن للعروف أن الظهر المتني جيداً يتجه عادة إلى الأمام موازياً لجدار بعلن الأم الأمامي. يقال عن الظهر أنه أخذ وضماً خلفياً posterior position إذا كان على ظهر الأم، هذا وقد يكون أيضاً إلى يمن أو يسار عموهما الفقري. إن الوضع الحالفي أمر غير مرغوب فيه إذ يتعذر به على الجنين ثني رأسه جيداً، مما قد يجمل دخوله في الحوض أمراً غير سهل، كما وقد يتنج عن ذلك انفجار جيب المياه البكر وكذلك المخاض ذو الساعات

الطويلة. تزداد نسبة هذه الحالة عند الحوامل الخروسات (البكاري).

# المجيء الرأسي

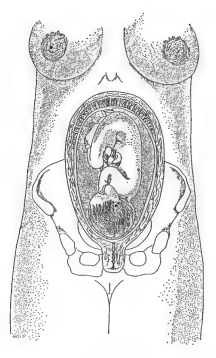
ويعني هذا أن يكون الرأس متمركزاً في الجزء السفلي من البطن Cephalic Presentation ، أي بانجاه الحوض، مثنياً في العادة إلى الأمام، بحيث تلامس الذقن القصر. تكون المنطقة الحلفية من الرأس في حوالي ٩٩٪ من الولادات هي التي تبيط أولاً في الحوض وتظهر أولاً عند الولادة، وتدعى هذه المنطقة بالقمة أو الهامة Vertex ، أما الد ١٪ التبقي فيكون فيه الرأس منبسطاً إذ يتجه الجنين بقفا وأسه إلى الظهر، بدلاً من أن تلامس المدفن القص، أي بعبارة أخبرى يبلو الجنين وكانه ينظر في الحوص وبالمجملة الولادة. يسمى هذا النوع من المجيئات بالمجيء الموجهي Foce Presentation ، فإذا نظرنا له من وجهة نظر وميكانيكية لا نبحد أنه يشكل إلا صعوبة بسيطة أكثر من المجيء القمي Ocertex Presentation ، على حال، ومها كان نوع الجزء مباشرة فوق فتحة عنق الرحم المترسع، وقد يأخذ هذا والتنفغ، حجاً كبيراً بحيث يغير ملامع مباشرة فوق فتحة عنق الرحم المترسع، وقد يأخذ هذا والتنفغ، حجاً كبيراً بحيث يغير ملامع بشعة للطفل ما بعد الولادة، سرعان ما تتلاشى لتمود ملامح الطفل إلى حالتها الطبيعة، دون أن تبرك إشارات دائمة على خلقته.

### المجيء المقعدي

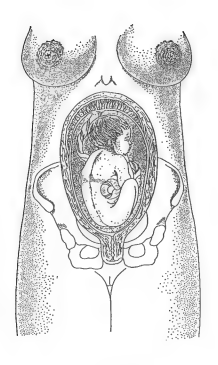
تأخذ معظم الأجنة هذا المدجىء Breech Presentation كيا ورد سابقاً حتى مطلع الشهر الثامن تقريباً (٣٣ أسبوعاً)، ليدور بعدها الجنين تلقائياً بزاوية مقىدارها ١٨٠ درجـة، متخداً بسلاك للجيء الرأمي Cophalic Presentation. تقشل حوالي ٤٪ من الأجنة بالقيام بهذا الدوران ويبقون متمركزين ومقعدتهم باتحياه الحوض.

# تحويل المرأس الحارجي

يفضل لسلامة الطرفين الأم وجنينها أن تتم الولادة عن طريق المجيء الرأسي. إن من الواجبات المهمة التي توليها عبادات الحوامل عناية خاصة، هو التيقن بأن يأخذ الجنين مجيناً رأسياً قبل الولادة، ومن هذا المنطلق تنصح عادة الحواصل بزيارة عيادتها كل أسبوعين من الأسبوع الثلاثين (منتصف الشهر الثامن (٣٢) أسبوعاً) أن الجزء المتقدم من الجنين هو غير الرأس عند البكرية، أو ليس كذلك في منتصف الشهر الثاكرة، أو ليس كذلك في منتصف الشهر الثاكرة الأحمال، عندها قد يقرر أخصائي التوليد أن يحول



شكل ٢٤ - المجيء الرأسي



شكل ٣٥ - المجيء المقعدي

الجين خارجياً لتصبح للقعدة في الأعلى والرأس في الأسفل، أي ما يسمى بالتحويل الراسي الحارجي External Cephatic Version. قد يعطي هذا انطباعاً قاسباً، إلا أنه في الواقع في منهى السهولة ويحدث دون أي ألم أو إزعاج.

أما الأسلوب التبع لذلك، فهو أن تستلقي الخامل على طباولة الفحص مع انخفاض في مستوى الجسم باتجاه الرأس، ثم يطلب منها بأن تسترخي استرخاه تاماً، وبعدها يرش بطنها بالبودة لينس للطبيب استعمال كلتا يديه لتحويل الجنين بيطه. يتم ذلك بدفع مقعدة الجنين بكل رقة باتجاه الأعلى إلى أحد جانبي الرحم ثم تنزيل الرأس إلى الأسقل من الجانب الآخر. تتبع هذه الطريقة كثيراً في عيادات الحوامل وقد ساعلت في تقيمي نسبة الولاقة بالمقعدة من ٤٪ إلى أقل من ١٪. هذا ويمكن تكوار مقال العملية عدة مرات إذا كان الأمر ضرورياً. لا يتصرض الحيل السري من جراء ذلك إلى أي التواه أو عقد، وتذكري أن للجنين كامل الحرية في الحركة كيا يشاء إنه يدون ويلتف ضمن الرحم دون أن يتمشكل مع حبله السري. تنصح الحامل بعد تنفيذ يشاء المعلية بنان تبقى مستلقية على صرير الفحص لبضع دقائق، كي يتيقن الطبيب من صحة وضعة الجنين الفردوي أن تراجع الحامل طبيها بعد أسبوع من ذلك حتى يتأكد من أن الجنين وضع متمركزاً في المكان المرفوب به.

لا يتسنى للجنين أحياناً اختيار وضع معين حتى مرحلة متأخرة من الحمل، لموجود كميـــة كبيرة من السائل الأمنيوسي. يسمح في مثل هذه الحالة إجراء التحويل الموأسي الحارجي بعـــــــ مطلم الشهر الثامن (٣٣ أسبوعاً) أو يعد منتسفه (٣٤ أسبوعاً).

قد يكون من الصعب أحياناً تنفيذ والتحويل الرأسي الخارجي، بنجاح، إما نتيجة تصلب عضلات الرحم، أو عدم مقدرة الحامل على الاسترخاء بما فيه الكفاية، كما قد يكون السبب في عضلات الرحم، قلبة من السائل الامنيومي. على أي حال، إذا لوحظ أن السبب ينعلق بعدم استرخاء عضلات الرحم أو البطن تماماً، عندها تسأل الحسامل أن تبرجع بعد أسبوع لتكرار المحاولة مرة أخرى على الاسترخاء. أما إذا المحاولة مرة أخرى على الاسترخاء. أما إذا التجهة للمرة الثانية الفشل، عندها يلجأ بعض الأخصائين بتنفيذ عملية التحويل تحت التخدير العام. تدخل الحامل إلى المستشفى لتحظى بليلة هادئة هناك، ثم ينفذ التحويل بكل لطف في اليوم المتالي محت الأمر والمعاقير التي ترخى العضلات تماماً.

يستحيل في بعض الأحيان إجراء التحويل الرأمي الخارجي وتبقى المقعدة في الجزء السفلي من الرحم مما يدعو إلى ولادة المقصدة مهلباً، أو إلى إجراء العملية القيصسرية، تبمأ لظروف الحالة. يتوسع عنق الرحم في غخاض المقمدة بنفس النهج المذي يتبعه بمختاض الرأس، وقمد

تتعرض المقعدة ـ كما يجدث في حالة ولادة الرأس ـ إلى التنفخ بحيث يتغمير شكل الأعضاء التناسلية كثيراً عند الولادة ـ لا داعي في الواقع للقلق إذا حصل هذا، إذ يختفي هذا التنفخ ، كما هو الحال في حالة الرأس، بسرعة وتعود الأعضاء التناسلية إلى حالتها الطبيعية خلال ٤٨ ساعة .

# ۲۲ الخــــانس

## أسباب المخساض

لا تزال الأسباب المسؤولة عن بلده المخافس Boour مجهولة رخم ما تشير إليه الأبحاث الحلاية من اشتراك الجنين أو المشيعة في ذلك، بسبب إنتاجها لبض الهرمونات التي تقود إليه وتبيمن على مسيرته. يبلغ معدل معنة الحمل عند الإنسان ٤٤ أسبوعاً، إلا أنه وكما ورو شرحه في الفصل السابع، قد تختلف مقد الملتة من حامل الأخرى، بل وايضاً من حمل إلى آخر. هما ويعتقد ايضاً إن للكرم، قانوناً قاباً بذاته، فعدة أربيين أسبوعاً أو ٢٨٧ يوماً ما هي إلا مجرد معدل، إذ تعتبر للما فترة الحمل طبيعية إذا وقعت ما بين ٣٦ أسبوعاً (مطلح الشهر التاسع) و ٤٢ أسبوعاً (منتصف الشهر العاش). رغم كل هذا يطلق على الولادة بأنها مبكرة أو قبل الأوان إذا حصلت قبل اللمائرى، أما خاضها فينهي طبيعها ولا يتأثر بكون الولادة مبكرة أو متاخرة.

من السلم به أن كل عضلة تتقلص وترتخي باستمراد وإلا ستكون نهايتها الضمور والاستكون نهايتها الضمور والاضمحلال. تنطبق هلم القاعدة طبعاً على كل عضلة في أي جزء من أجزاء الجسم دون استثاء. إن أبسط مثل يمكن أخله للدلالة على أهمية هذا هو حالة عضلات الساق عند إصابتها بأحد الكسور ووضعها في والجبس، و إذ لا يلاحظ أوا لم تستمعل لمدة طويلة أنها تغدو ضعيفة ونحيلة. لا تشد عضلات الرحم عن هذه القاعدة أيضاً، إذ أنها تتقلص وترتخي طبلة مدة الحياة دون أن تلاحظ، مع أنه قد تصبح الأنثى يقظة على ذلك بين حين وآخر، وخاصة عند حدوث الطمث الشهري. تتقلص عضلات الرحم طيلة مدة الحمل على فترات غير منتظمة تحدث كل

#### Judi

الفاحص أو الحامل نفسها على منطقة الرحم للتأكد من تصلب العضلات عند حدوث التقلص، كها ومن المحتمل أن تشعر أو تلاحظ الحامل أحياناً هذه التقلصات من دون ألم. كمان أول من وصف هذه التقلصات هو هراكستون هيكس، Braxton Hicks وطذا أطلق عليها اسمه. تصبح هذه التقلصات أكثر وضوحاً كلها اقتربت الحامل من الوضع، بحيث قد تكون مزعجة، ولكن غيرمؤلة أبداً، ثم تصبح عند بده المخاض أكثر انتظاماً وقوة وعضاً.

إن التعريف الطبي لبدء المخاض، هو بدء الشعور بتقلصات الرحم المتنظمة المؤلة. إن هذا التعريف في منتهى القسوة، ويضمن أن يخيف أي حامل بالإضافة إلى كونه غير صحيح. يتجنب التعليم الحديث والنظريات الجديدة إقران المخاض بآلام الوضع، ويعرف بدء المخاض عادة يحدوث تقلصات رحمية كل ١٥٠ ـ ٢٠ دقيقة، تكون غير مريحة ولكن ليس بالضروري أن تكون مؤلة. يصاحب هذه التقلصات تصلب في الرحم يمكن التأكد منه بكل سهولة، وذلك بوضع المبد على حداد البطن، ويمكن تميزها عن تقلصات وبراكستون هيكس، بأنها أكثر حدة، إذ أنها المدر حوالى ٤٠ ثانية أو أكثر، بينا تمكث تقلصات براكستون من ٢٠ ـ ٣٠ ثانية فقط.

يمكن تحريض المخاض عن طريق تغيير ضغط التجويف الرحمي الداخلي أو بإعطاء بعض الأدوية ذات الفعالية المباشرة على عضلات الرحم، وسوف يشرح هذا الموضوع بالتفصيل في فصار ٢٣.

## وقت الولادة اليومي

يعتقد الكثير أن معظم الولادات تحلث إبان الليل، إلا أن هذا الكلام ليس صحيحاً، فبغض النظر عن اختلافات بسيطة، يولد ٤٪ من كل الأطفال في كل ساعة سواء أكان ذلك ليلاً أو نباراً. أما الأسباب الداعية لهذا الاعتقاد فهي عديدة، وقد يكون أقدواها هدو أن التعتيم في الشتاء طويل وتترجم ظاهرة التعتيم هذه عادة بالليل. هذا ويلاحظ شيوع الاعتقاد حتى في ساعات الصيف أنه أي طفل يولد ما بين الساعة الثامنة مساء والساعة الثامنة صباحاً يوصف أنه قد وصل في أثناء الليل. يبلغ معدل مدة المخاض ما بين ٢ - ١٢ ساعة، وهذا ليس من الغريب أن يقع جزء من وقت المخاض هذا، وسا يصحوه اساعة الرابعة صباحاً هي التي تبقى عالقة في المتوقعة، خلال الليل. وعما لا شلك فيه أن صحوة الساعة الرابعة صباحاً هي التي تبقى عالقة في أذهان الناس وليس وصول الطفل في وضح النهار.

## وقت الولادة السنوي

من المؤكد وجود اختلاف في عدد الـولادات الشهريـة إذ تبلغ قمتها بنـاء على إحصـاءات

بعض الدول، في أشهر آذار ونيسان وكذلك أيلول. أما السبب في ذلك فقد يُعزى إلى كثرة الإخصاب في العطل الصيفية الواقعة في شهري حزيران وتحوز وكذلك إلى أعياد الميلاد.

## المخاض الكاذب

يتقلص الرحم كل 10 - 10 دقيقة طيلة منة الحمل، وتستمر هذه التقلصات ما بين 
10 - 10 ثانية، يكن حُسُها قملاً أحياناً على شكل تصلبت من خلال جدار البطن. تلمب هذه 
التقلصات دوراً هاماً في مساعدة الرحم على النحو في أثناء الحمل، كما أنها تقدد كثيراً في دهم 
اللدورة اللمعية الواردة إلى المشهمة، تصبيح تقلصات وبراكستون هيكس، في البناية أقوى واكثر 
انتظاماً بحيث قد يلتبس على الحامل معرفة عما إذا كانت هذه تقلصات خفض فعلية أو تقلصات 
عادية، وقد يقع ضحية هذا الالتباس بعض الحوامل الحريصات جداً على حملين أو القاطنات في 
مساكن نائية عن المستشفى والا تتوفر لدين وسيلة للانتقال بسهولة، بحيث يعتقدن أن عليهن 
الإسلان في الطريق. تدعى هذه الحالة بالمخاض الكذاب 
الإسراع بالذعاب إلى للمستشفى والا سيلدن في الطريق. تدعى هذه الحالة بالمخاض الكذاب 
تتمود بعدها إلى أسلوب تقلصات وبراكستون هيكس، المائي. أما المانة المنبعة في مثل هذا 
الثنان، فهي الاحتفاظ بالحامل في المستشفى ليلاثم إعادتها إلى البيت في الوم التاني.

إذا كنت في حيرة من أمرك عها إذا أثاك للخاض فعادًى فيا عليك إلا الاتصال بطيبك أو بقابلتك وأن تكوني عتاطة للإجابة على الأسئلة التالية: منذ منى بدأت معك التقلصات؟ كم هو الفاصل الزمني بين هذه التقلصات؟ كم من الوقت تستغرق؟ هل لاحظت نزول علامة من اللم؟ فإذا كنت فعلاً في خاض حقيقي، ستكون الأجوبة أن هذه التقلصات قد ابتدأت من ملة غير قصيرة وقد تتعدى بعض الساعات أحياناً، كها وستكون فترة ما بين انقباضة وأخرى حوالي ٢٠ وقيقة أو أقل، أما ملتها فتصل إلى حوالي ٤٠ ثانية إن لم يكن أكثر. هذا وليس من الضروري اعتبار نزول مادة خاطية عزوجة بالقليل من اللم بأن للخاض قد ابتداً، إلا أنها قد لتداً، إلا أنها قد لمن والله على وشك الإبتداء.

يصيب معظم الحواصل اللواتي يدخلن المستشفى وبمخاص كاذب، حيبة أمل واكتشاب وكذلك نبوع من الغضب عندما يطلب منهن العرجة إلى البيت في صبيحة اليوم التالي. إنهن يشعرن بالحجيل عندما يتحققن أنهن لم يكن قادرات على التمييز بين المخاص الحقيقي وبين المخاص الكاذب، هذا ولا يكفي تعاطف الأطباء والمعرضات معهن لدرء شعورهن باللذنب والإزعاج. ليس لهذا الشعور أي داع مطلقاً، إذ أنه من الصعب أحياناً حتى على الأطباء والمقابلات التمييز بين المخاص الحقيقي والمخاص الكاذب، وكثيراً ما يحدث فعلاً أن نأتي حتى

بعض القابلات أو الطبيبات الحوامل أنفسهن بمخاض كاذب إلى المستشفى.

ليس للمخاض الكاذب أي رد فعل عكسى على الأم أو على جنينها.

### عملية المخاض

تحدث عملية المخاض وقلف الجنين إلى الخارج بواسطة الرحم على مراحل غتلفة، هذا. ومن الضروري لتفهم ذلك أن تعتبر كل مرحلة على حدة.

مرحلة Lisage I و المرحلة الأولى First Stage وهي الفترة الواقعة ما بين بدء المخاض إلى اتساع عنق الرحم الكامل (أي عندما تصبح فتحة المنق متسعة بما فيه الكفاية لتسمح لـرأس الجنين بالمرور من خلاله).

مرحلة Y ... I Stage أو للرحلة الشانية Second Stage وهي الفترة الواقعة ما بين الاتساع الكامل لهنق الرحم وولادة الجنين.

مرحلة ٣ ـ Stage III أو المرحلة الثالثة Third Stage وهي الفترة الواقعة ما بين ولادة الجنين وتوليد المشيمة.

إذا شاء الجنس البشري المحافظة على بقائه، لا بد لكل امرأة أن تكون قادرة على إنجاب طفلين على الأقل. إن الجزء الأسامي في عملية الولادة هي مقدرة الرحم على قلف الجنين إلى الحارج ثم عودته إلى حالته الطبيعية بحيث يتسنى له أن مجمل ثانياً، وليس لمرة أخرى فقط، بل لعدة مرات قد يصل عددها إلى عشر أو حتى إلى عشرين مرة، إذا توفرت الرغبة في ذلك.

يتألف الرحم من جزء علوي وآخر سفلي بالإضافة إلى ألعنق. يتكون الجزء السفلي خلال الأسميع الأخيرة من الحمل بوضوح نتيجة تقلصات وبراكستون هيكس، التي تناخذ بجراها في الجزء العلوي من الرحم، والتي تشد وبذلك تمط المنطقة السفلية مؤدية إلى ترقيق وتشكيل ما يسمى بالقطعة السفلية Lower uterine segment. إن الرضع الطبيعي لفناة عنق الرحم هو أن تكون مغلقة وبيلغ طولها عادة 7,0 سم وقطرها 7 ـ ٣ ملم. قد تؤدي التقلصات القوية جداً إلى نفسخ وتمزق العمن، عما يعيقه عن المودة إلى وضعه الطبيعي في الأحمال المتلاحقة مسببة عجزاً فيه Incompetent Carvix.

### المرحلة الأولى

تعمل تقلصات الرحم على اختفاء قناة العنق دون إحداث أي أذي بالعضلات، ويتم ذلك بتأثير تقلصات الجزء العلوي من الرحم على الجرء السفلي منه. تعمل هـلم التقلصات عـلى

شكل ٢٧ ـ المعماء عنق الرحم: أفتحة عنق الرحم المداخلية؛ ب فتحة عنق الرحم الحارجية

سحب الجزء العلوى من العنق إلى الأعلى (شكل ٢٦) بحيث يصبح مندمجاً في الجزء السفل من الرحم وبالتالي تختفي هذه القناة. تتلاشي النقطة ﴿أَ التي تشير إلى الفتحة الداخلية لعنق الرحم بالتدريج لتصبح قسماً من الجزء السفلي للرحم، أما النقطة ﴿بِ، والتي تمثل النهاية السفلية من العنق (الفتحة الحارجية)، فتأخذ بالقصر تدريجياً لتفتح في النهاية. عندما تتقلص عضلات الرحم بواسطة تقلصات وبراكستون هيكس، تحدث نفس الأثر التي تقوم به أي عضلة في الجسم، ألا وهو سحب الأجزاء المجاورة لها. أما في حالة المخاض فتقوم عضلات الجزء العلوى للرحم Upper uterine segment ، والمتكونة على الأغلب من أنسجة عضلية فقط، بعملية فريدة لا شبيه لها في الجسم أبداً، ألا وهي عملية الانقباض retraction. تعني هذه مقــدرة العضلة على تقصير طولها قليلًا بعد كل تقلص، وبالتالي الزيادة من القوة المؤثرة والساحبة للجزء السفلي من الرحم إنها بهذه العملية تحافظ على نسبة معينة من القصر في نفس الوقت الذي تسترخى فيه تماماً بين التقلصات. إن هذه القابلية المتوفرة في أثناء المخاض والتي تقوم بها أنسجة العضلات التابعة للجزء العلوي للرحم، أي استطاعتها على تقصير طولها ثم الاسترخاء كلية محافظة على نفس القصر، لا تتوفر مطلقاً في أي عضلة من عضلات الجسم باستثناء عضلات الرحم. هذا ومن الجدير بالتذكير أن قوة عضلة الجزء العلوي عند قيامها بالتقلص لا يستهان بها. لا يحتوي الجزء السفلي من الرحم على أنسجة عضلية كثيرة، ويتلخص دوره في النمدد وفي نقل قـوة السحب الواردة من الجزء العلوي للرحم إلى الجزء العلوي من العنق. يطلق على عملية تلاشي قناة عنق الرحم بعملية والانمحاء، Effacement أو «taking up of the cervix».

ينفرد كل جزء من أجزاء الرحم الثلاثة بعمل منفصل ووظيفة عيزة، فالجزء العلوي يتقلص ثم يتعدل المدين المساقة أقل عافظاً على طول أقصر، أما الجزء السفلي فلا يتفلص إلا قليلاً ولكنه ثم يتمدد ويقتصر عنق الرحم على التمدد فقط. تصل فتحة عنق الرحم بهذه العملية إلى التمدد الكامل دون تعريض أي من الرحم أو العنق إلى أي أدى، ليعود كلاهم إلى حالته الطبيعية بعد الولادة. يحتوي الرحم على أكبر، بلل من المحتمل على أقوى كتل عضلية في كل الجسم، ويصل ضغطها في قمة المخاض إلى حدالة يستهان به.

تكرس التقلصات الرحمية عملها - بعد تلاشي عنق الرحم - عمل توسيع فتحة العنق، إذ تساهد قوتها الناشئة عند الجزء العلوي والمارة بالجزء السفل إلى عنق الرحم على انفتاحه تدريهياً. يتسع العنق في البداية اتساعاً بعليتاً، ويقاس ذلك بالسنتمترات التي تعبر عن مسافة قطر الدائرة الناشئة في العنق نتيجة توسعه . يبلغ قطر رأس الجنين حوالي ه , ٩ سم، ولهذا لا بد للمنق من أن يتسع إلى هذا الحد، كي يسمح للرأس بالمرور من خملاله . فإذا حصل التوسع إلى هذا القدر، عندها يقال بأن العنق قد اتسع اتساعاً كاملاً وأن المرحلة الأولى من المخاض قد انتهت . من المهم توحيد المصطلحات المعبرة عن توسع عنق الرحم، وأن يتم تسجيلها في ملف المخافس. يوصف توسع عنق الرحم بالستمترات حتى يبلغ الـ ٤ سم، وعندما يصل إلى ٥-٦ ستمترات عندها محق التعبير بأنه قد وصل إلى نصف الانساع الكامل، ويكن حسه في هذه المرحلة حول الرأس المتمركز عادة في الجزء الاوسط من الحوض. أما الحطوة التالية في التوسع فيطلق عليها ثلاثة أرباع التوسع (٧ سم)، هذا ويمكن تمييز عنق الرحم هنا بالفحص الداخلي أمام المراس وعل كلا جانبيه، إلا أنه قد يصعب لمسه من الحافف. إن آخر جزء يختفي من عنق الرحم هو الجزء الأمامي ويطلق عليه عادة والشفة الأمامية»، عندها يكون التوسع (٨ سم)، عندما يختفي هذا كله يقال حيثلد أن المعنق قد وصل إلى الاتساع الكامل، وأن المرحلة الأولى من المخافض قد اكتصاب.

## المرحلة الثانية

ينحشر رأس الجنين في المنطقة العلوية من المهبل بمجود اكتمال توسع عنق الرحم. تساعد قوة تقلمات الرحم بالإضافة إلى مجهود الأم غير الإرادي ـ والمذي تقوم به عادة عند وصول الراس إلى عضلات أرضية الحوض ـ على دفع الرأس تدريجاً وبيطه إلى الأسفل لكي يولد من نشحة المهال . يلاحظ على الماخض منا بذل جهود تلقائية عن طريق أخذ شهيق عميق ثم المدفع إلى الأسفل، بشكل أشبه ما يكون بعملية إخراج الفائط في حالة الإمساك، والواقع أن الإحساس بذلك متشابه في كلتا الحالتين. (صوف توصف عملية الولادة على صفحتي ٣٤٣ (23 الم المهبل مقدرة عجيبة على التوسع في أثناء المراحل الأخيرة من الحمل، بحيث لا يحبرد ولادة في المرحلة الشائية بمجرد ولادة الجنين.

## المرحلة الثالثة

ويفهم من هذا الفترة الواقعة ما بين ولادة الجنين وحتى ولادة المشيعة. تعود انقباضات الرحم إلى الوجود مرة اخرى بعد الولادة بفترة وجيزة، وتنفصل المشيعة عن مسطح التعساقها لل الجوة المعلوي من المهبل. تؤدي هجرة المشيعة من اللح الجهة المداخلية للرحم، لتقليف إلى الجوة المعلوي من المهبل. تؤدي هجرة المشيعة من الرحم إلى المهبل إلى زيادة في طول الحبل السري المقصوص الموجود خارج منطقة الفرج، كها ويصاحب انفصالها نزول كمية بسيطة من اللح، ويلاحظ في نفس الوقت بروز الرحم المتغلص في البطن. يمكن توليد المشيعة بسحبها إلى الخارج عن طريق الشد بكل لطف على الحبل السوي أو قد تخرج تلقائياً بالجهد المبذول من الأم.

### مدة المخاض

من الصعب تحديد زمن محمد لمدة مخاض طبيعي، أما السبب في ذلك فيعود إلى اعتمالاف للمخاض من امرأة لأخرى وحتى من حمل لآخر عند نفس المرأة.

## البكارى (الخروسات)

ويقصد بهذا النسوة ذوات الحمل الأول، ويتوقع أن يكون المخاض في حالتهن أطول من ذوات الحمل التكرر. يستحيل في الواقع التنبؤ بفترة المخاض بكل دقة سلفاً، إذ أنه ليس من الممكن معرفة من ستبدأ الانقاضات القوية والمسؤولة فعلاً عن تقصير مدة المخاض. إن تعريف بندء المخاض الدارج بأنه بداية الانقباضات المتنظمة والمؤلة، ليس مقبولاً ، مع أنه يقى المقيام الوحيد الذي يمكن معه تحديد بده المخاض. بالإضافة إلى ذلك فإن اللروس الحديثة المخصصة نفسية الحامل واسترخائها، تجعل من معرفة وقت بدء المخاض الحقيقي أكثر صعوبة من قبل. يبلغ معدل فترة المخاض عند معظم البكارى حوالي ١٢ ساعة، إذ تختلف هذه الفترة من ٢ أر ٣ ساعات إلى ١٨ أو ٢٤ ساعة. تصل نسبة اللواقي يلدن خلال ٣ ساعات ٣٪، أما اللواتي يتطلبن مدة أطول من ٢٤ ساعة فتبلغ نسبتهن ١٤٪.

من المستحيل أن يتنبأ المرء بمدة المخاض قبل أن تشرع المانحض فعلاً بالانقباضات القبوية والمتنظمة، وحتى في هذه الحال، يتحفظ معظم أخصائيي التوليد بإعطاء آرائهم ويتبعون الفاعدة الذهبية: لا تتنبأ أبدأ بتاريخ الولادة أو توقيتها، لأنه إذا كنت على حق فسوف لا تكافأ على ذلك فالكل يتوقع منك أن تكون مصيباً، أما إذا كنت على خطأ فالكل سوف يستهين بقدرتك. إن مسألة التنبؤ بحدة المخاض تبقى أقرب إلى التخمين منها إلى للموفة.

## المتكررات الأحمال (عديدات الولادة)

ويعنى بذلك النسوة ذوات الحمل الثاني فيا أكثر. يمكن تحديد بدء المخاض عند المتكورة الأحمال بسهولة أكثر من البكرية، وبالتالي يمكن توقع مدة مخاضها بدقة أكثر. يكون مخاضها بدقة أكثر. يكون مخاضها بشكل عام أقصر وأسهل ويبلغ معدله حوالي ٣ ساعات. يختلف هذا المعدل من ساعة واحدة إلى أربع وعشرين ساعة، وتبلغ نسبة اللواتي يلدن خلال أول ٣ ساعات ١٠٪ أما اللواتي يمتجن إلى ٢٤ ساعة فتبلغ نسبتهن ١٪. يصعب التبؤ هنا أيضاً عن طيلة فترة المخاض عند المتكورة الأحمال حتى بعد الشعوع بالمخاض.

#### الخبوف

إن ما يصيب الماخض من خوف وألم ثم تشنج أمر قد لوحظ من سنوات عديدة قد خلت، إلا أنه أعيد التركيز عليها وجعل أمرها وأضحاً بواسطة الدكتور وديك \_ ريد، Dick-Read من خلال كتابه الولادة الطبيعية Natural Childbirth. هذا ومما لا شك فيه أن للعوامل الشلائة: الحوف والألم والتشنج أثر كبير عل منة المخاض، فالحوف يولد ظاهرة التشنج وكثيراً ما يكون الألم حصيلة الجهل وهدم المعرفة. إن تنقيف الحامل والمتضمن بشكل خاص عمل تفصيلات متقاة بعناية عن عملية المخاض وما يتبعها، سوف لا يقود إلا لكل منفعة لها.

يصيب معظم الماخضات نوع من التحسب أو التخوف من المجهول وتتجه أفكارهن عادة إلى:

١ \_ صحة وحالة أجنتهن.

٢ ـ صحتهن وحالتهن بالذات.

٣- آلام المخاض.

يمكن معالجة معظم مضاعفات المخاض بكل نجاح دون أن تترك أي أثر دائم على المنخض أو طفلها، ويصح التأكيد في هذا المجال أن مصير الخاض يتعلق فعلاً من البداية بالعناية الجيدة خلال الحمل والتي تشتمل على معلومات وإرشادات عن المخاض وعن فترة ما بعد الولادة كيا وتشتمل على ارشادات تتعلق بمعاملة الوليد.

### علاقة المخاض بالعمر

ما من شك فيه أن المعر يلعب دوراً في منة وسهولة للخاض. يطلق اصطلاح والخروس المستخدم Elderly Primigravia على المستخدم Elderly Primigravia على إلى بكر بلغت أو تجاوزت الد ٣٥ صاماً من عمرها. إنه في الحقيقة أمر لا يغتفر بأن ندعوها وسنةه مع أنها ليست بللك، إلا أنها تدعى بللك مجازاً لإيلائها أهمية أكبر في حلها وتخاضها، الللين عيليان معها بعض للخاطر فشيلة جداً. هذا لا بد من المنافقة بها والإشراف الجيد عليها لتصبح نسبة هذه للخاطر فشيلة جداً. هذا ومن للتنقق عليه اوالإشراف الجيد عليها لتصبح نسبح لما المخاطر فشيلة جداً. هذا ومن المنفق عمر الأم حائلاً دون السماح لها بالحمل، ومن الغريب ذكره فعلاً، أن نلاحظ مل الكثير من النساء اللواتي يحملن لأول مرة في سن يتملى الأريعين، يسعدن بحفاض نلاحظ من المنهولة. يمكن القول بشكل عام أن منذ المخاض عند ذوات الثلاثة والثلاثين عاماً ينوف بساعة أو بساعتين عن ذوات الثلاثة والثلاثين عاماً ينوف.

أنه لا يمكن غض الطرف عن العوامل الشخصية عند كل حاسل، فبينيا يتمتــع البعض بولادة سريعة وسهلة، يُقدِّر للأخريات منذ البداية بمخاض أطول.

### عدد الانقباضات في المخاض

ليس من المعروف تماماً كم من الانقباضات تلزم لاستكمال عملية ولادة طفل. إن المشكلة الرئيسية في تقييم هذا إبان المخاص الذي يبدأ تلقائياً، هو أن كثيراً من التقلصات تكون قد حدثت دون أن تشعر الحامل بوجودها. والواقع أنه كلها ازدادت ثقة الحامل بنفسها، ازداد عدد التقلصات التي تمر دون أن تلفت انتباهها. هذا ويمكن حصر عدد التقلصات في أثناء المخاض بسهولة أكثر عند تحريض المخاض، إلا أن هذا لا ينطبق إلا على المخاض الاصطناعي فقط. بالرغم مما سبق يمكن إعطاء رقم تقريبي بأن البكرية تحتاج إلى حوالي ١٥٠ انقباضة لتولّد طفلها أما في حالة الطفل الثاني والثالث فيحتاج إلى حوالي ١٥٧ انقباضة ويحتاج الرابع أو الخمام إلى ١٠٠ واحدة.

تشذ بعض النساء عن هذه القاصدة، فكثير منهن يجتاج إلى عدد أعلى من المرقوم أعلاه كها أن البعض منهن قد يلدن أطفاهن بانقباضة واحدة أو اثنتين فقط. من المدهش سرد قصة ما حدث لأحد الأطباء المشهورين، عندما استدعي في أحد الأسيات للإشراف على حامل كانت تتوقع ولادة طفلها الخامس، فوجدها في شخاص كاذب، إلا أنه قرر ويلحون أي تردد أن يلازمها لمحرفه بها أنها تخال الخاصة، فوجدها في شخاص كاذب، إلا أنه قرر ويلحون أي تردد أن يلازمها بالرقة أمل أنها سدعة ماثلة. وهكما قضى معظم الليل بجانبها حون أي إسارة أو بالمؤقة أم أنها سند عن قريب، وعند الساعة الخاصة صباحاً، ويعد أن شعر بالتعب ولاحظ عمل وجود أي انقباضات جدية، قرر أن يذهب إلى المطبخ في الطابق السفلي يحتسي كاساً من القهوة ويتمتع قبلاً بتدين دغليرنه، وما أن وطلت قدماه أرض المطبخ حتى استدعت القابلة وطلبت منه المودة بسرعة إلى غرفة المناخض وعندما وصل إليها وجدها قد ولدت فعلاً بعداً أن تعرضت لانقباضين قويتين خلال ثلاث دقاق، ولحسن الحظ كانت الأم ووليدها بحالة جيدة تعرف ولم يدق له إلا توليد المشبحة ون أي مضاحفات.

### علامات المخاض

يصيب الفلق معظم البكارى التوفهن من بدء المخاض دون معرفة ذلك، إلا أن معظم الحوامل يشعرن بعلاماته المبكرة ويتيقن من أن المخاض قد ابتدأ. يبدأ المخاض عادة بإحـدى ثلاث طرق مميزة.

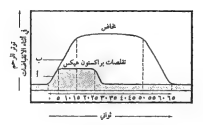
١ \_ ابتداء انقباضات رحمية قوية ومنتظمة .

٢ \_ انفحار جيب الماه .

٣\_ سقوط كمية بسيطة من الدم تدعى وبالملامة، أو والبشارة، Show.

### الانقباضات الرحمية

تبدأ المرحلة الأولى من المخاض بحدوث انقباضات رحمية uterine contractions متنظمة لا يصعب حسها أبدأ. إن تقلصات براكستون هيكس هي الانقباضات الطبيعية التي تحدث طبلة ملمة الحمل كل ٢٠١٥ دقيقة، هذا ومع أنه بإمكان الأم تمييزها في المراحل الأخيرة من الحمل، إلا أنه نادراً ما تسبب لها أي إزعاج.



أ\_ الحدة التي يمكن الشعور بها بواسطة اليد.
 ب\_ الحدة التي تجعل الحامل تشعر بالانزعاج.

شكل ۲۷ مفارنة بين قوة تقلصات براكستون هيكس وقوة تقلصات المخاص.

إن لانقباضات الرحم في أثناء المخاض نظاماً معيناً بمكن التعرف عليه بكل سهولة. تبدأ هذه الانقباضات عادة بالقليل من الضغط الذي يرتفع ببطء، لدرجة تستطيع اليد الموضوعة على الرحم أن تكشف قدوم الانقباضة قبل أن تشعر الأم بوجودها. تزداد الانقباضة قوة حتى تصل إلى قمة تستوي عليها وتحكث على هذا النحو لحوالي ٣٠ ـ ٥٠ ثانية، ثم تختفي بعدها بسرعة. تختلف درجة تحمل الألم من ماخض إلى أخرى، إذ تلاحظ معظم النسوة وجود الانقباضة بفترة وجيزة بعد بدئها، إلا أنهن لا يشعرن بعدم الارتياح منها إلا بعد حوالي ١٠ ثوان من بدئها.

إن الانقباضات وبراكستون هيكس، أسلوباً مجتلف قليلاً عن انقباضات المخاض. يمثل ٢٧ ضغط الرحم خلال هذه الانقباضات، إذ يسرتفع تمدريجياً وقليلاً مع وبراكستون هيكس، ثم يستوي على درجة معينة لحوالي ٢٠ ثانية، ليختفي بعدها بنفس السرعة التي ارتفع فيها. تنتهي المرحلة الأولى من المخاض باتساع عنق الرحم أتساعاً كاملاً، وتعتبر عملية توسع عنق الرحم أو انفتاحه هي أطول جزء من المخاض. يبلغ طول قناة عنق الرحم طيلة معظم فترة الحمل حوالي ٢٠ مم، وقطرها ما يين ٢ - ٤ ملم وتكون هذه القناة محشوة عادة بمادة خاطية تمنع انتشار الالتهاب من المهبل إلى الرحم. يساحد ارتفاع الهرمونات في الجسم عند بداية الحمل على طراوة المعنق التي تزداد ما بعد الأسبوع ٣٦ (مطلع الشهر التاسع)، تحت تأثيرات انقباضات براكستون، إذ تعمل هذه الانقباضات تعريباً على تقصير طول القناة.

يعتقد بأن الانقباضات الرحمية في المخاض -غالباً ـ هي استمرارية لانقباضات وبراكستون هيكس؛ التي تصبح أكثر قوة، مع أنها تحافظ عل نوعيتها عند بدء المخاض وتحدث تقريباً كل عشرين إلى ثلاثين دقيقة بحيث لا يتسنى للحامل التأكد منها إلا حين وضع يدها على البطن.

إن للشد الذي يظهر خاصة في أخمس البطن عند نباية الحمل والمصحوب أحياتاً بألم بسيط خفي ، أثر كبر في تقصير وتوسيع عنق الرحم بطريقة هادئة وخفية ، بحيث ما أن يأي الوقت الحقيقي لبدء المخافس ، إلا وتكون قناة عنق الرحم قد اختفت تقريباً كلية ، بل وقدوسعت إلى حوالي ١ مسم أو ٢ مسم . تلاحظ الحامل أولاً نوعاً من ألم الظهر هذا في انسطقة السفلية والوسطى، والله يتميز بكونه متقطعاً وبسيطاً . بحدث ألم النظهر هذا في نفس الوقت الذي تحدث فيه الانفها الرحية ، ويلام بدوام هذا التقلصات، وإذا وضحت الأم ينظهر فيه الألم . بحلث على الانفها التيقد من كون الرحم في حالة تقلص في نفس الوقت الذي ينظهر فيه الألم . بحلث على المخافل ما ينظهر على مشرين إلى ثلاثين دقيقة ليستمر حوالي ٣٠ إلى ٤٠ ثانية . قد يستمر ألم الظهر مئذ الي عند بضع ساعات ، ليظهر مرة أحرى بعد أيام أو حتى أسابيع قليلة . وقد يستمر هذا الألم أو يعود لمرات عديدة قبل البده فعلاً بالمخاف الحقيقي ، وعندما بيدا المخافض الفعلي يصبح ألم أو يعود لمرات عديدة قبل البده فعلاً بالمخاف المغيقي ء وعندما بيدا المخافض الفعلي يصبح الم الظهر أكثر أراحة . تحدث التقلمات الرحية في البداية كل ه الى ٢٠ دقيقة ، في هذه المرحلة والشارة » التي تظهر على شكل مادة ازنجة عزوجة بالقيل من الدم أو مكتسبة المون الزهري . والبداين كل هاتين الحالين بداية المخاض الحقيقي لتعالما أن المخاض قد ابتدا أو سيداً عن قريب. تسبق كلاهاتين الحالين بداية المخاض الحقيقي لتعالما أن المخاض قد ابتدا أو سيداً عن قريب.

كلى أخلت الانقباضات الرحمية بالقرة، أصبح الشعور بعدم الارتياح الذي يطوق المنطقة السفلية من البطن أكثر فاكثر. إن هذا الأم الحقيف الناشيء من الظهر باتجاه المنطقة السفلية من البطن، هو في العادة إشارة أكيدة بأن المخاض قد استقر، وأنه سينتقل بالتدريج من الظهر إلى الحص البطن لتشعر به الحامل في أثناء التقلصات فقط. قد يستمر هذا النوع من الألم الحقيف أو الشعور بعدم الارتياح إلى مدة تقارب الساعتين أو الثلاث، ينتبض فيها الرحم كل حوالي 10 هرقيقة. يأخذ عنق الرحم في هذه المرحلة في التلاشي، إذا لم يكن قد حدث ذلك سابقاً نتيجة تقلصات هراكستون هيكس».

إن ما يمدث بعد تلاثي عتى الرحم هو أن يأخذبالتمددوالتوسع، فكليا ازدادت ملة وقوة التقلصات اصبح الشعور بها سهلاً قوق متصف المنطقة السفلية من البطن، ويزداد تكرارها تدريباً لتحدث مرة كل حوالي ١٠ دقائق. تزداد قوة الانقباضات لفترة ساعة أو ساعتين، بعيث يمن المسمور بها في كل أنحاء الرحم كل حوالي خمس دفائق، وفي علمه المرحلة يتسم المنتى إلى حوالي ٢ ستمترات، ويكون أطول جزء من المخاص قد انقفي. يستمر الإحساس بالقلمات الرحمة في كل بحوثة في كل بحوثة في كل المرحمة في كل بحوثة المرحمة ويقاني من المرحمة في كل المحدد دقيقتين ونصف، عندما يفارب عنن المرحمة حوالي ١٦ سم. تتكرر التقلصات كل دقيقتين أو المحدد والمحدد مول الاتساع الكامل، وطبعاً بسبل حسها فوق كل أجزاء الرحم والبعن يمن في المرحم من خلال توقيت أو الانتفاضات الرحمة، فمثلاً يشير ألم الظهر السفلي إلى أن عنق الرحم أخذ تدريبياً بالثلاثي، وعندما تصبح التفلصات نوعجة ومسببة لعلم الارتباح ومنتشرة فوق كل أجزاء الرحم وتتكرر كل خود وتتكرر كل أخراء المرحمة وتتكرر كل المرحمة عن خلال المرحمة عشر المناحة المرحمة ومتكرد كل المناحة المحدد والمناحة المناحة وتتكر كل أجزء المحم وتتكرر كل المناحة المحدد والمياء المناحة السفلية من الرحم أو الأولى، أما عندما يهجل، فحيئلذ تشعر الماضه المراس تدريبيا إلى الأسفل.

ينفجر جيب المله في مرحلة ما من مراحل المخاض، وسوف تشعرين أيتها الحامل بأن شيئاً قد انفجر في داخلك، ليتمه تدفق من الماء يخرج عن طريق المهبل. سوف تحتاجين في هذه المرحلة بالذات إلى الكثير من التأكيد بأن كل شيء على ما يرام، خاصة وأنك تفتقدين معوفة عما إذا كان التدفق نتيجة خووج الماء أو الله. إلا أنه لا بد من التأكيد هنا، أنه لا بد من أن يكون المصدر هو خروج الماء لأنه من المستحيل أن يتدفق الدم بهذه القوة في أثناء المخاض.

سوف مختلف شعورك كلية بمجرد انتهاء المرحلة الأولى من المخاض وبداية المرحلة الثانية

منه، فالتقلصات الرحمية لن تكون مزحجة كها كانت من فترة قصيرة قد خلت. سوف تشعرين بضغط في قعر الحوض وبرغبة جامحة للدفع إلى الحارج. تستقبل الماخض هذا الشعور عادة بكل ارتياح وترحيب، إذ أنها هنا فقط، ويعد قضاء عدة مساحات في الاسترخاء والتنفس خلال حدوث الانقباضات، سوف يسمح لها بالقيام بنفسها في خطوات إيجابية. تغدو التقلصات عند هذه المرحلة أكثر تكراراً، كل دقيقة أو دقيقتين، ويعني هذا . بالإضافة إلى رغبتها بدفع شيء إلى الحارج . بأن أسواً مراحل للخاض قد انقضت.

يتعرض الكثير من الملخضات إلى الغثيان عند نهاية المرحلة الأولى من المخاض، وليس من الغريب أن يجدث التقيؤ فملاً عند بداية المرحلة الثانية منه . يتحق الأطباء والقابــلات من فوي الحيرة أن هذه ظاهرة تشير إلى أن عنق الرحم قد اتسع تماماً .

### الحشوة المخاطية

تسقط الحشوة المخاطية mucous ping منشأتها أن تحمي الرحم، والتي من شأتها أن تحمي النجويف الرحم، والتي من شأتها أن تحمي النجويف الرحم على المدار المدار

### العلامة والبشارة»

إن سقوط كمية بسيطة من الذم عند نهاية الحمل، أمر متعارف عليه وبالعلامة» web» أو مي أكثر الإشارات دلالة على بدم المخاض، 
من كمية بسيطة من دم وزهري، عزوج بمادة خاطبة لزجة، ونادراً ما تتكون من مم نقي فقط أو 
تتخذ اللون الأحم القاتي، قد تنظير هذه العلاسة دون سابق إندار أو قد تكون مصحوبة 
بانقباضات رحمية قوية أو ألم في أخمص الظهر. هذا ومن المهم ذكره أن هذه العلامة التي تحصل 
عند بداية المخاض هي ظاهرة طبيعة تماماً، وتكون مصحوبة على الأغلب بكمية من مادة غاطبة 
عند بداية المخاص هي ظاهرة طبيعة تماماً، وتكون مصحوبة على الأغلب بكمية من مادة غاطبة 
وليس ها أي رد فعل عكمي على الجنين، على أي حال، يترتب على الحامل أن تخبر المشرف على 
طبها حالاً بجرد ملاحظتها لأي كمية من اللم تخرج من المهبل، ولا يشذ عن هذه القاعنة أيضاً

## جيب المياه

يميط بالجنين السائل الامنيوسي المحفوظ داخل التجويف الرحمي بواسطة أغشية تغطي مسطحه الداخلي كالمستقدة كالم أعند عنق الرحم بالتوسم، برزت هذه الأغشية التي تتميز بلمحة واضحة من خلال عنق الرحم. يقع راس الجنين عادة فوق عنن الرحم المتوسع وكذلك فحوق الأغشية إلا أنه يوجد يين الرام ويين هذه الأغشية كمية من السائل الأمنيوسي، توجد ما دامت الأغشية غير مثقوية، وتدعى هذه وبالمياه الأمامية، Forewaters كثيراً ما يُلجأ إلى تقب هذه الأغشية اصطناعياً، إذا بقيت موجودة رغم توسع عنق الرحم إلى ٣ سم فها أكثر.

من الغريب جداً أن يولد طفل دون أن تتعرض الأغشية للتعزق، أما إذا حدث هذا، أي أن يكون الرأس بما فيه الرجه مغطى بالغشاء، عندها يقال بأن الطفل ولد في وبرنس، ويتفامل البعض سهذا الحدث. على أي حال، يلجأ عادة إلى ثقب الأغشية عمداً بمجرد ولادة الرأس لمنع الطفل من أن يستنشق السائل الأمنيومي عند أخذه للنفس الأول.

## انفجار جيب المياه

قد ينفجر جبب المياه قبل البده بالمخاض، إذا كان الرأس غير منحشر في الخوض أو واقماً فوق مدخله فقط، إذ تلاحظ الحاسل مع هذا تدفق كمية كبيرة من السائل خارجة من المهبل. يتطلب مثل هذا المؤقف الذهاب إلى المستشفى حالاً أو على الاقل إخبار طبيبك أو قابلتك المشرفة على حالتك. هذا ومن الثابت أن تمزق جبب المياه لا يسبب أي ألم، حيث أن الأغشية لا تحتوي على أنسجة عصبية. يحتاط الكثير من الحوامل عند اقتراب وضعهن، بوضع قطعة من والمشمع، عمد فواشهن تحسباً لانفجار جبب المياه التلقائي وغير للتوقع.

ينتاب القليل من الحوامل بعض التحسب لاحتمال انفجار جيب المياه التلقائي في أشاء وجودهن في الأسواق أو ركويهن السيارة أو خلال سيرهن في الشارع. من المعروف أن كمية الماء المتلفقة تكون قالمة جداً إذا كان رأس الجنين منحشراً في الحوض، لدرجة أنه يستيمد كثيراً أن تسبب لهن أي حرج. لا يتدفق السائل الأصنومي بكمية كبيرة ويشكل مفاجىء من خلال المهبل إلا إذا قرق جيب المياه وكان الرأس غير منحشر في الحوض. من الواضح أن مثل هذا الحدث سوف يخدث إحراجاً للحامل، إلا أنه لا داعي للارتباك، فأي فرد سوف يتفهم الامر مسوف يتناطف مع هذا الموقف، كيا وسيقدم للحامل كل مساعدة وراحة مكننة، إما بالاتصال مع فويها أو يتوفير المواصلات لها.

يبدأ المخاض بعد انفجار جيب المياه التلقائي بفترة تختلف تبعاً لمرحلة الحمل، ويمكن القول

بشكل عام، أنه كليا انفجر الجيب في مرحلة مبكرة، طالت الملنة التي يبدأ بعدها المخاض، وكليا انفجر في مرحلة متأخرة قصرت هله الملنة. تتمزق الأغشية دون سابق إندار أحياناً، عند حوالي الأسبوع العشرين، وذلك في حالة ضعف عنق الرحم، ليتبعه الإجهاض بعد ساعات أن أيام قليلة، ويطلق اصطلاح «انفجار جيب المياه المبكرة إذا حلث ذلك ما بين الأسبوع ٢٨ (مطلع الشهر السابع) والأسبوع ٣٠ (مطلع الشهر السابع). قد يبدأ المخاض بعد ساعات قليلة أو أيام معدودة وأحياناً بعد بضعة الشهر السابع) والأسبوع ٣٠ (متصف الشهر السابع) المدودة وأحياناً بعد بضعة الشهر السابع) المنافقي وتبيئة الراحة السريرية لما كما ويحكن الهلاج هنا على إدخال الحاصل إلى المستشفى وتبيئة الراحة السريرية لما كما ويكن تفلايء بده المخاض بإعطائها بعض المهدات والملققير المخصصة لملذا الخرض أو بإعطائها مادة الكحول عن طريق الوريد. إن نسبة بقاء الطفل إذا ولد كثيراً أن يستمر الحمل حق يقارب الأسبوع ٣٠ (مطلع الشهر النامع) كي تزيد الفرصة بالنجاح، قد يكون كل يوم يكسبه الجنين في حرم أمه عند الفجار جيب المياه ما بين الأصبوع ٣٠ (مطلع الشهر النامع) حلى تريد النجاح أو (متصف الشهر السابع) والأسبوع ٣٣ (مطلع الشهر التامن)، حداً فاصلاً ما بين النجاح أو الششل، كيا وقد يكون لتأخير ولاته بضعة أسابيع أو شهر واحد أثر يقرر مصيره في الحياة أو المؤلل. المؤرث

إن تمرق جيب المياه عند الأصبوع ٣٨ (منتصف الشهر التامسع) فيا فموق، يدهو إلى بلم المخاص خلال ٢ إلى ١٢ دساعة، ومن هذا المنطلق لا يد من إدخال الحسامل إلى المستشفى إذا تعرضت إلى ذلك. يشبه السائل المتسرب إلى الحارج الماء، وتميز برائحة خاصة ولا يكون ممزوجاً عادة بالله م. من المحتمل أن تحوم الشبهة عها إذا كانت هذه الكمية البسيطة المندفقة هي نوع من الإحابة بعض من السائل الأميوسي، إلا أنه يكن الإجابة على ذلك إذا لزم الأمر بدليل علمي قطعي. تفرز الخلايا المبطنة للفشاء الامنوسي وتمتص في الوقت نفسه ما يقارب المتر من السائل من من ماحرادية على كل بحاصل استمرادية خروج السائل منها رغم تمزق جيب المياه.

يخشى الكثير من الماخضات، إذا انفجر جيب المياه عندهن في وقت مبكر من المخاض، بأمين سوف يعانين من دمخاض جاف، المكون صعباً وعرهماً بالإضافة إلى كونه طويلاً ومؤلاً. إن هذا الأمر حارعن الصحة، فالذي قد بجصل هنا هو أن يكون المخاض فعلاً طويلاً، ولكن ليس بسبب انفجار جيب المياه للمبكر، ولكن بسبب ما قاد إلى الانفجار، ألا وهو وضع مؤخرة رأس الجنين إلى الخلف Occipito-posterior position. لا يجدث هذا الوضع إلا عند نسبة ضئيلة من المبكارى، وعندما يكون وضع الجنين في العرض (عجيء عرضي)غلة Transversol أو عندما يكون اجلزه المتقدم من الرأس هو الجيين (المجيه بالحاجب) Browprescention وعلى أي حال ليس للمخاض الجاف أي وجود على الإطلاق، فالحالايا للبطنة للغشاء الأميومي تستم بإفراز السائل يمدل نصف لتر إلى لتر في كل ساعة، ولهذا السبب يلاحظ طيلة منة المخاض خروج كمية من السائل من المهبل رغم انفجار جيب المياه. يستمر هذا المعدل من إنتاج السائل الأمنيومي عادة خلال المخاض حتى عندما تكون الأغشية غير متقوية ويحصل امتصاص هذا السائل من الغشاء الأمنيوسي بغس المعدل والأسلوب الللين بحصلان خلال المراحل الأخيرة من الحمل.

لا تنفجر الأغشية عادة تلقائياً إلا بعد أن يستقر للخاض تماماً وبعد أن يتوسع عنق الرحم إلى حوالي ٣ سم أو عندما يقارب الاتساع الكامل. يتبع عادة انفجار جيب المياه التلفائي عند الماخض فحص مهيلي لتقييم تقدم المخاض، وللدراسة حالة عنق الرحم وكذلك حال وضع رأس الجنين. من النادر ما تبقى الأغشية كاملة حتى نهاية المرحلة الأولى، أي هندما يصبح عنق الرحم كامل الاتساع، ليضطر حينئذ الطبيب أو القابلة إلى ثقبها.

## المرحلة الثانية من المخاض

تأخذ الانقباضات الرحمية نهجاً جديداً عند بدء المرحلة الشانية من المخاض، وتكون مصحوبة عادة بالرغبة الجامحة بالدفع إلى الأسفل. تنظهر هـذه الرغبـة في البدايـة عندمـا تبلغ الانتباضة قـتنها في القوة لتصبح فيها بعد أكثر ظهوراً.

يلاحظ انتقالك من المرحلة الأولى إلى المرحلة الثانية من المخاص عادة من قبل القابلة المشرقة عليك، إذ أنه لسوه الحظ قد تشعرين بالغثيان وقد تتعرضين فعلاً إلى التقيق. إن ظاهرة المنجان والتقيق هله شائعة نسبياً مع أنه لا يعرف سببها بالضبط. سوف تبدأين في هله المرحلة ببذل مجهود خاص يتعلق بالدفع للحفارج، واللدي يكون ملاحظاً من خلال كتملك لنفضك واحتمال إصدارك صوفاً كالأنين عندما تخرجين هذا النفس. سوف تلاحظ الماخض التي تم تتلق دروس الاسترخاء في أثناء حملها بأنها دخلت فعلاً في المرحلة الثانية من المخاض، أما التي تم تتلق أي دروس عن المخاص فسوف تشعر تلقائياً بالدفع إلى الخارج وذلك بثني ركبتيها إلى الأعلى لتجعراً قبة المدفع أكثر وذلك بثني ركبتيها إلى الأعلى لتجعراً قبة المدفع أكثر فعالية.

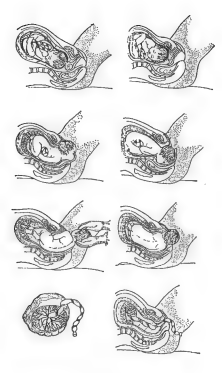
تستمر الانقباضات الرحمية بالحدوث كل دقيقة أو دقيقين ولذة دقيقة واحدة تقريباً، وقصبح الرخمية في المنافقة في المنافقة واحدة تقريباً، وقصبح الرغبة في المنافقة للمربح المنافقة في المنافقة المنافقة للشرج Evanor ani الحوض. فعندما يصل الرأس إلى هذه الأرضية (مسطح العضلات الرافعة للشرج wussdes)، تدور مؤخرة الرأس إلى أمام الحوض مشجعة بذلك على تمدد عضلات هذه الأرضية

وعدلة شموراً بالامتلاء أو الضغط في الشرج وتصبح الرغبة في الدفع كبيرة جداً، بحيث يصعب مقاومتها.

يستمر رأس الجنين بالهبوط ليوسع أرضية الحوض أكثر فاكثر، وليصبح في النهاية ملامساً لمضلات هجرج الحوض والمعروفة بالعجان perineum على يسبب رغبة أكثر باللدفع إلى الخارج. 
تشعر الأم، كليا توسعت عضلات العجان بسبب هبوط الرأس، بعدم الارتباح وكثيراً ما تحس 
بأنها تتعرض للتمزق وكأن كل شيء في أسفل حوضها قد انفتح. طبعاً لا يحدث هذا أبداً، وما 
هلم الأحاسيس إلا نتيجة طبيعية لتمدد وتوسع عضلات العجان، هذا وبالإمكان ملاحظة رأس 
الجنين عند فتحة مدخل المهبل عند ارتكازه على العجان، أما الرقبة فتوجد خلف المنطقة الأمامية 
لعظمة العامة من الحوض وwaphysis pubs عندما تبلغ فتحة المهبل حوالي ٣ إلى ٤ مم من 
الاتساع، ومن هذا الوقت فصاعداً تتم الولادة بحد الجنين برأسه فوق منطقة العجان مغيراً وضع 
رأسه المذي كان منحنياً على الصدر. يظهر إلى الوجود أولاً جينه ثم أنفه، ليتبع ذلك ولادة الفم 
ثم اللقن. يحصل كل هذا مع ثبات الرقبة تقريباً في نفس المؤضع.

يولد الطفل ومؤخرة رأسه متجهة إلى الأعلى، أي يكون متجهة إلى الأرض في حالة استفاء الأم على ظهرها، وما أن يخرج الرأس كلية حتى يحدث دوران الكتفين التلقائي في الحوض، والذي يعني أيضاً أن يلتف الحلفل برأسه إلى أحد الجانبين لينظر إما لليمين أو للحرف، والذي يعني أيضاً أن يلتف الحلفل برأسه إلى أحد الجانبين لينظر إما لليمين أو للشمال. تحسن الخلك فعه وأنفه لإزالة أي سائل من بجرى التنفس العلوي. تكف الأنهائيات الرحمية عن الظهور لفترة وجيزة بعد ولادة الراس لتبدأ مرة أخرى من جليد، وكل الذي يلزم في هله المرحلة، هو بذل جهد بسجف للخط الكتف إلى الأسفل لتستقر خارج منحل المهل مباشرة. إن بذل مجهود تحز، سوف يساعد على الكتف الأخرى صاعدة منطقة المجان بفيه الجين ثم المرجه. لقد منع الاكتف الأخرى صاعدة منعقة المجان بفية الجسم بشكل تلقائي تقريباً. تظهر البدان عند الأم. عند المناسرة عرف تمهد عملية التواء جسم الجنين الجانبية لمك رؤية طفلك بحجرد ولادته. تستضرق المرحلة التانبة من المخاض عادة ما بين ٣٠ إلى ١٠ دقيقة عند البكرية وأقل من عشرين دقيقة عند المنكرية الأقال من عشرين دقيقة عند المنكورة الإحمال.

لا تندهشي عندما تشاهدين رجه طفلك مزرقاً مباشرة بعد الولادة، كما ولا تستغربي عندما تلاحظين أن رأسه ووجهه وأحياناً جزءاً من جسمه مغطلة بمادة دهنية بيضاء، شبههة بمادة الجينة البيضاء والتي تدعمى بالطلاء vernix. سوف يكون مبلولاً وقد تكسو رأسه وكذلك جسمه بعض الحيوط الدموية، أما شعره فيظهر وكأنه ومصمعاً» برأسه بواسطة الملاة الطلائية اللهنية هذه، كها

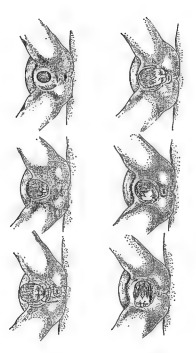


شكل ۲۸ ـ المخاض

وقد يكون وجهه متجمداً مقطباً وفيه نظرة الغضب قبل أخذه النفس الأول مباشرة. أمما شكل رأسه فسوف يظهر غريباً بعض الشيء نتيجة الضغوط التي أشرت عليه في أثنىاء الولادة خيلال مروره في حوضك العظمى .

يسك الطبيب أو القابلة المشرقة عليك عند ولادة طفلك بقدميه بحيث يتجه برأسه إلى الأدن أو قد يوضع على سرير خاص، ليتسنى هنالك شغط فمه وحلقه ثم أنفه بكل لطف بغية تخليصه من المراد التي علقت في عبرى تنفسه . يتحول لون طفلك بعد هذه العملية من أزرق علم إلى زهري فاتح لطيف، تتيجة استقرار تنفسه الطبيعي وإصداره أحياناً وصبرخة، بعد الولادة، أما الحبل السري فيبت عليه ملقطان على بعد حوالي ١٥ سم من صرة الوليد ويقص ما الولادة، أما الحبل السري هر تفادي حدوث نريف من عروقه الدموية، المناهدة من المناهدة التي وضعت على الحبل السري هر تفادي حدوث نريف من عروقه الدموية، المناهدة المناهدة المناهدة المناهدية، من الجليد ذكر، ويستبدل الملقط المناوية والطوف الآخر، فهدفه أن يمنع تسرب الدم من المشبهة. من الجليد ذكره أن المام الذي يدور في الحبل السري وفي المشبعة هو دم الجنين نقط ولا يختلط أبداً مع دم الأم، طؤا استدعى الأم أخط حينه من دم الوليد، عندها يسهل الحصول عليها من الحبل السري المن من المطبل السري إلى ١٠ ملتردون اللجوء إلى الوليد،

يتنفس الوليد لأول مرة بعد ثران قليلة من ولادة رأسه أو بالتأكيد خلال الثواني الأولى من ولادة كامل جسده. بمجرد أن يقوم بحركة التنفس هذه، تأخذ شفتاه ويتبعها المنطقة المحيطة بها ثم الصدر والبطن اللون الزهري بعد أن كانت مزرقة، ثم يأخذ بالتلريج ما تبقى من وجهه وكلك فراعاه وساقه باكتساب اللون الزهري. يكون تنفسه في البداية غير متنظم وقد يتعرض لسعال ثم إصدار صوت أشبه بالأبين مما يلد على تجمع كمية من السائل في حلقه، والتي تستدمي شفطها بالحال. يأخذ الوليد بالصراخ خلال ثوان قليلة من وجوده أو على الاكتر خلال المذاتق الأولى من حياته، وقد يكون هذا على شكل زقاه ضميف أو على شكل صرخة قموية الدقائق الأولى من حياته، وقد يكون هذا على شكل زقاه ضميف أو على شكل صرخة قموية حياته بعدم وكانه يصدرها أعلى المحقلة التي كنت تتنظرينها والتي مسوف لا تنسينها طيلة منات كرر صراخ المطلق اكتمي باللون الزهري أكثر فاكثر ليشمل كل أجزاه جسمه هذا وصوف تلاحظين أن ذراعيه قد امتنا وأنه قد طوى يديه على شكل قبضة، أما ساقاه فتكونا مشيتين جزئياً ووجهه مجمداً تكسوه لمحة من الفضب، بكل ارتباح، إذ أنه يدل على أن مربعا تقدل أن اعضاء الطفل الخيوية موف تبدأ بالعمل بكفاءة وجدارة، كها وأنها



شكل ۲۹ ـ. ولادة رأس الجنين

#### الحصل

تدل على أن التغيرات اللازمة في دورة الطفل اللمدوية ـ التي هي أساسية لبقائهـ، قد تمت بسلام . إن سماع صراخ الطفل العالي ليس لحظة ارتياح وسعادة لك فقط، بل إنه أيضاً لحظة ارتياح وشكر ترحب بها القابلة والطبيب، إذ تشير إلى أن عملية انتقال حياة الجنين من داخل الرحم إلى خارجه قد تمت بسلام . لك الحق أينها الأم، أن تشعري بكل فخر بالمنجزات التي قست بها، كها وسيتمتم القابلات والأطباء بالسعادة والرضى لما قدموه لك من مساعدة في هذه المهمة.

## المرحلة الثالثة من المخاض

وهي الفترة الواقعة بعد ولادة الجنين وحتى خروج المشيمة. تعطي المصرضة عادة حقة عضلية للأم بمجرد ولادة رأس الجنين أو ظهور كنفه لتعمل على انكماش الرحم وتقصير المرحلة الثالثة وكذلك لتفادي أي نزيف دمري. تتكون المادة المحقونة إما من وارجومترين، وخمسة وحدات من أو مستومترين، وخمسة وحدات من ومستومينون» ومخمسة وحدات من syntocinon وتعمل على تقليص الرحم بشكل أسرع. يتقلص الرحم بشلة بعد إعطاء الأم هلمه الحقيقة بأريم دقائق، وسوف تلاحظين هذا دون الشعور بأي ألم أو التعرض لأي أعراض غير عتملة، كيا وسوف تلاحظين أن الرحم يقلف بالمشيمة إلى المهبل، إذ أنك سوف تشعرين بأن المهبل قد أعدا بالتوسع والتمدد بمجرد أن يدفع الرحم بالمشيمة من تجويفه إلى المغلورة من نم المهبل.

تولد المشيمة بسحب الحبل السري بإحدى البدين وفي نفس الوقت بدفع الرحم من خلال جدار البطن إلى الأعلى والخلف بواسطة اليد الاخرى بكل لطف. تساعد هذه العملية على تحرير المشيمة من الرحم، وعجرد ما تشعرين بوصولها إلى المهل، عندها تتولد لديك آخر رغبة بالدفع إلى الخارج. تقذف قوى الدفع المبلولة من طوفك بالشيمة خارج المهل لتسقط في يدي القابلة أو الطبيب المشرف عليك، وتشهى المرحلة الثالثة يمجرد ولادة المشيمة كاملة مع أغشيتها.

لا تزال هنالك قائمة مليئة بأشياء كثيرة بجب القيام بها قبل اعتبار أن ولادتك قد انتهت قاماً، فمثلاً قد تحتاجين إلى بعض القطب إذا كنت قد تعرضت لقص العجان أو مدخل المهبل. كها لا بد من أخذ ضغط دمك وتسجيله، وبالإضافة إلى ذلك سوف تكونين بحاجة إلى تفسيل شبه كامل لكل جسدك وإلى تغيير ملابسك، هذا وعليك أن لا تنبي ترتيب شعرك ووضع بعض «الملكياج» قبل العودة إلى غونتك. في الواقع توجد هناك العديد من الأشياء الصغيرة التي يمكن التفكير بعملها بعد الولادة.

إن الأسلوب المتبع تجاه المرحلة الثالثة من المخاض، والذي أصبح روتينياً من عدة سنوات

قد خلت، هو إعطاء المعاقبر المساعدة على تغلص الرحم والتي تعطى قبل ولادة المشيمة. إن للطريقة القديمة، ألا وهي عدم التدخل قطعياً وإعطاء المجال للرحم أن يقوم بتقلصات تلفائياً، انصاراً. تمود انقباضات الرحم تلقائياً بعد عشر (١٠) إلى خس عشرة (١٥) دقيقة من ولادة الطفل وتكون في البداية ضعيفة، إلا أنها تصبح بعد انقضاء ١٠ إلى ١٥ دقيقة أخرى قوية وذات مقدرة كافية على فصل المشيمة عن الجدار المداخلي للرحم ومن ثم دفعها إلى الأسفل في المنطقة المارية من المهبل. كل الذي يلزم بعد هذا هو بذل مجهود بسيط من الأم لدفع المشيمة إلى المارحم المرحم وتعنون بعدها عضلياً بمادة الأرجومترين أو السنتومترين المساعدة على تقلص الرحم وتغادي حدوث أي نزيف.

## غففات آلام المخاض

### لمحة تارخمة

تزخر كتب التاريخ الصادرة عن أي شعب من الشعوب، بالقصص المرعبة والتي تبالغ لما تتمرض له الحوامل من مآس وآلام وحتى أحياناً إلى الموت في أثناء غاضهن. أما الغريب بشأن هذه الكتب فهو أنه قلَّ ما روت قصصاً عن تلك الفئة من النسوة اللواتي مررد بحمل سهل وأمين، أو اللواتي ولدن تلقائياً دون أن يشعرن بأي ألم أو عدم ارتباح. من الجائز أن يكون التحيز هذا لأن أحداً لن يصدق قولهن أو يهمل سردها عمداً لاعتبارها أمراً غير مثير ولا يستحق الكتابة عنه.

لقد اتخذت عبدة حضارات أساليب ومحاولات غتلفة تجاه تخفيف وتهـوين ألم الماخض. ارتكزت معظمها على معتقدات بسيطة في نوع من القوى الخارقة، ولهذا السبب استعمل السحر أحياناً وابتدعت الألهات لحماية الأم إما في أثناء حملها أو إبان مخاضها.

كانت الأمهات المتقدمات في السن من ذوات الحبرة الشخصية بالولادة بولين الحوامل 
باهتمامهن، إذ أن خبرتهن العملية في هذا الحقل أهلتهن لرعاية ومساعدة الملخض، بالتساطف 
معها وتفهم أحوالها، إذ لم يكن للحامل أي ملاذ غير ذلك. كان الوضع كذلك حتى قام 
وجيمس يونج سميسون، James Young Simpson في عام ١٨٤٧ بمحاولته الأولى في تخفيف آلام 
ماخض من مدينة وادنبرة عن طريق إعطائها مادة الأثير Bibr. هذا ومع أن هذه المادة كانت قد 
استعملت في علم التخدير سابقاً إلا أن الفضل يعود في تسخيرها لأول مرة في التاريخ لمساعدة 
الحامل، إلى هذا العالم، لقد سخر نفس العالم في وقت لاحق من عام ١٨٤٧ مادة الكلوروفورم 
وكلت مرة في مجال التوليد.

توجد في أيامنا هذه عدة وسائل يمكن استعمالها لتخفيف أو تهوين أو حتى إبادة الألم كلية في أثناء المخاض، وتنتسب هذه الوسائل بشكل عام إلى إحدى المجموعات التالية:

 ١- أفكار تحتوي عمل دروس في الاسترخاء أو العالاج الوقائي النفسي أو في التنويم المفاطيسي.

٢ - عقاقير لتخفيف الاضطراب أو الألم.

٣ ـ تخدير موضعي أو لمنطقة كاملة معينة .

3 - التخدير العام .

### أفكار واقتراحات

قد يكون لشحن ذهن الحامل بافكار مساعدة تجاه حملها أهمق الأثر في السيطرة على عدم الراحة والألم في أثناء غاضها. لتأخذ مثلاً على ذلك طفلة في السادسة من عصرها تستمم إلى الروات أمها عن والساعات المرة والعداب الأليمء التي قضتها في أثناء غاضها، وتكتمل الصورة في بشاعتها إذا قرأت فيا بعد عن حالات المخاض المرعبة، أو إذا شاهدت فلها عنه على شاشة التلفية إذا مجالاً لا عجب بعد هذا أن تكون هده الطفلة البريئة أفكاراً سلبية عما ستلقاه في عام غاضها في المستقبل. من هذا المعطلة لا بد من تحضير عقلية ونفسية الأنثى تجاه المخافس في عمر مبكر، وقبل أن تصل النضوج الجنسي بسنوات عديدة. أما إذا لم يكن بالإمكان القيام بأي خطوات إيجابية، فأقل ما يكن عمله هو حماية الصعنار من المعلومات المرعبة والخاطئة التي خطوات إيجابية، فأقل ما يكن عمله هو حماية الصعنار من المعلومات المرعبة والخاطئة التي مسيممب تصليحها في المستقبل، كما وستوه المحاولة، حتى حينا تصبح الفتلة حاملاً بالفشل.

يجب أن يحتوي تثقيف الفتيات الجنسي سواء أكان في البيت أو في المدرسة شــرحاً صــادقاً كاملاً للحمل والمخاض، يستهــدف خلق الثقة عنــدهن وإزالة أي جــلــور للـخوف الــلــي من المحتمل أنه كان قد زرع في عقولهن من أمد بعيد.

ترتكز الطرق والأساليب للمختلفة التي وضمت خلدة الحامل في أثناء فترة ما قبل الولادة، على أسس صادقة وسليمة تجاه المخاض. كثيراً ما تحتري هذه على سلسلة من الدوس تتخللها التمارين للخصصة للتشجيع على الاسترخاء خلال الانقباضات الرحمية وتساحمد كلملك على تقوية المضلات التي سوف تستعمل في أثناء الولادة. إن وصف تفاصيل هذه التمارين خارج عن نطاق هذا الكتاب، إلا أنه سوف يتعرض لشرح أهدافها الرئيسية بشكل ملخص.

إن الأهداف الرئيسية خلف معظم هذه الأساليب هي جعل الحمل مليتًا بالحوادث السعيدة والممتعة، فتثقيف الحامل وخلق الثقة بنفسها سوف يعمل على إزالة النفور والحوف جزئيًا إن لم يكن كلياً. هذا ولكي يتسنى لنا وصول هذا الهذف تجاه تفهم الوضع الصحيح للمخاض، بات من الضروري تثقيف الحامل عن نفسها وكذلك أولئك القريبين منها. أما تطبيق عكس ذلك فلا يابي إلا نتيجة عكسية، فالسماع إلى أحاديث ونوات العقول الطائشة، اللواتي يستمتعن بسرد القصص الكانبة والغربية والمرحبة، لما حدث لهن ولصديقاتهن في أثناء المخاض لا ياتي إلا بالخراب العادم خلال ثوان وجيزة.

يصعب جدأ تقييم وجهات نظر وجدارة الأساليب والاقتراحات المختلفة المعطاة إلى الحامل، إذ ينظر إلى فاثدتها وفعاليتها بوجهات نظر كثيرة التضارب فمنهم من ينظر إليهما نظرة احترام وتقدير ومنهم من تصل انتقاداته إلى درجة الوقاحة والاستهزاء. إن عما لا شبك فيه أن للعوامل الوراثية وكذلك القبلية والعنصرية والاجتماعية أهميتها في تجاوب أي فرد لنوع خاص مع إحدى البرامج الموضوعة، إلا أنه يجب أن لا نسى أن لمجهود المسؤول عن تقديم هذه الإرشادات والنظريات، أهمية كبرى في التغلب على التحامل عليها. على أي حال يرجم القرار لك أنت أيتها الحامل، إذ أنك أنت التي سوف تلدين. فإذا توفرت عندك الثقة بأولئك المشرفين عليك بالإضافة إلى توفر الثقة بنفسك، فسوف لا تحتاجين إلا إلى القليل جداً من الدعم والمساعدة. تتفسق الأكثرية على أنه سوف لا تحظين بهذه الثقة، إلا إذا حصلت على معلومات أكثر تطلعك على طبيعة الحمل ومسيرة الولادة. فإذا كنت راغبة في المحافظة على ثقتك بنفسك رعلى هدوء بالك، فإ عليك إلا أن تنسقي برامجك مع المشرفين عليك، أي على صحتك وحملك وكذلك نخاضك. أما إذا كانت لديك اعتبارات وأفكار شخصية أو وجهات نظر نفسية تخص مخاضك، فإنه من المهم جداً أن تناقشي هـذا مع المسرضة أو المطبيب المشرف عليك، إذ أن موافقتهم على آرائك أمر يجب أن لا يستهان به، كما ويجب أن يطلم طبيبك على برامجك الخاصة. لقد دلت إحدى الإحصائيات على أن نتائج وفعالية الأساليب المختلفة تجاه الـوضم ليست بأكيدة، إلا أن ثقة الحامل بمقدرتها الشخصية، وكذلك تفهم ما يدور حولها بالإضافة إلى انشغالها بالتمارين المختلفة، كل هذا يساعد على تخفيف آلام الانقباضات الرحمية في أثناء للخاض. ليس على أحد أن يصدق بأن المخاض يخلو من كل أحاسيس الألم، مع أنه قد نصادف العديد ممن قد ولدن من قبل عدة مرات، ويشهدن بأن ولادتهن كانت خالية من الآلام، إلا أنه من الحمق والتسرع أن نَعِدَ أي حامل مسبقاً بولادة خالية من الآلام تماماً. تعطى البرامج التثقيفية (دروس الوقاية النفسية) المقدمة للحامل قبل الولادة، دون أدني شك، نتائج حسنة في تخفيف حدة الألام خلال الوضع، ويجب أن تعتبر أمراً أساسياً في حياة كل حامل.

ترجد عداوة تقليدية ما بين أنصار الولادة الطبيعية ومؤيدي دروس الوقاية النفسية وما بين أولشك الذين يؤمنون بإعسطاء المقاقـير في أثناء المخـاض، هذا ولا نجـد أي سبب يمنعك من

الاستفادة من كلا الطرفين، فيا عليك إلا أن تسخّري الاثنين في سبيل مصلحتك الشخصية. يجب أن لا تترددي أبداً في قبول بعض المعاقير المخففة للآلام أو الحقن المخدرة لمناطق عمدوية من الجسم، إذا وجدت أن مخاصك أصبح أكثر ألماً وأطول مدة مما توقعت. . كما وعليك أن تتذكري أنه قد تنشأ ظروف لم تكن في الحسبان تجعل المخاض طويلًا، وأكثر ألماً إذا لم تستميني بالمواد للخففة للآلام في الوقت المناسب.

## در وس ما قبل الولادة

تشمل دروس ما قبل الولادة عادة على ست حصص فأكثر تعطى للحوامل اللوابي يتسبن إلى عيادة الحوامل في بعض الدول. تتضمن هله الدروس معلومات عن وظائف الأعضاء الأساسية إيان الحمل والمخاض وكللك الرضاعة. لقد خصصت بعض الحصص لتدريبك على تمارين تتعلمين فيها كيفية الاسترخاء في أثناء للخاض وخاصة عند تعرضك للانقباضات الرحمية كها وترشدك إلى طريقة خاصة للتنفس عليك أن تتبعيها إبان التقلصات في كلتا المرحلتين الأولى والثانية من المخاض.

توجد مدرستان متخصصتان بإرشاد الحامل في مرحلة ما قبل الولادة، وأنصار كل مدرسة يعتقدون أن مدرستهم تتفوق أكثر بكثير على المدرسة الأخرى. إلا أن المدرستين متفقتان في الكثير من الأمور، ومن هما المنطلق تجمع الكثير من المستشفيات والعيادات بين أسلوبي المدرستين على درجات متفاونة. يمكن تصنيف أسلوب هاتين للدرستين على النحو التالي:

١ - الولادة الطبيعية.

٢ \_ الوقاية النفسية .

لقد طبقت في الواقع الخطوط العريضة الأساسية لكلتا المدرستين، الولادة الطبيعية والوقاية النفسية، على درجات غتلفة، إلا أنه النفسية، على درجات غتلفة، إلا أنه يعود الفضل إلى المدكتور جرائتلي ديك \_ ريد Dr. Grantly Dick-Read إلى إحياء فكرة الولادة الطبيعية وجعلها متتشرة جداً وواضحة في أذهان الناس. أما طريقة الوقاية النفسانية فقد غدت واسعة الاجهود المبدول من ولاميزي Lamazo وفيلي Vellsy.

الولادة الطبيعية hirth : ترتكز هذه على النظرية التي تربط بين الحقوف والتشنيع ثم الألم. كثيراً ما يكون الحقوف وليد الجمهل وقلة للمعرفة عن الحمل والمخاض ثم الولادة. كها ويكن لحجمه أن يتضخم بالمعتمدات الخاطئة والمتعلقة بقصص السرعب عن الحمل والولادة. يولمًا الحوف التشنيع، صواء أكان ذلك تشنجاً حقلهاً أم جصدياً. فالتشنيج الجسدى يسبب الماً في الهضلات، يكون واضحاً ويشكل بارز في عضلات الوحم وخاصة في منطقة العنق منه. ترفض المضلة مع تشنجها أن تسترخي نما يؤدي إلى تطويل منة المخاض وبالتالي إلى تزايد في الألم. أما التشنج الذهني وما يتبعه من اضطراب فإنه يزيد من قوة الحس بالألم.

يرتي جراتيلي ديك - ريد في نظريته بأن الحوف والتشيع ثم الأم تشكل دائرة، لا بد من كرها بإزالة عامل الحوف الذي يخلق هذه الظاهرة. تشير أفكار هذا الدكتور إلى أنه بإمكان التعليمات والإيضاحات المبسطة المعطلة إلى الحامل عن الحمل أن تبدد نظرة الحوف والرعب للحمل والولادة وتحل محلها نظرة سعادة ومتعة. إنه يعتقد أيضاً بأن النسوة اللواتي لم عيمن عليهن فكرة الحوف من للخاض، سوف لا يتعرضن لكثير من الألم أو التحسب الذي تعاني منه وبنات المنتية، إن من سوء الحفظ أن سعى البعض طريقة جرائيل ديك \_ ريد بأبا طريقة دولادة دون ألم، وفضاً السبب فقد تصرضت إلى النقد اللاذع، واكتسبت مسمعة مديئة من أعداء مدرست، كلما شعرت إحدى الحوامل عن ذرين على طريقته، بالألم. إن عدد النسوة اللواتي لا يشعرن بألم أبدأ إبان المخاض يبقى محصوراً وفادا السبب فإنه من الحطأ أن توحد إحداهن أو حتى أن تؤمّل بمخاض دون إحساس أبدأ، إذ قد يكون رد فعل ذلك إذا شعرت بالألم، الذي لا علية من حدوثه، سيال للغاية.

يجب أن يفهم أن والولادة الطبيعية، لا تعني أبدأ وولادة دون ألم.

لقد احتلت الولادة الطبيعية في أيامنا هذه دوراً هاماً بين صفـوف الحواصل اللواتي يتلقين إرشــادات في فترة ما قبل الولادة وتترجم فلسفة هذه الولادة عملياً بإعطاء الدروس للحواصل التي تساعدهن على ارتخاء عضلاتهن بواسطة تمارين تطبيقية في فترة ما قبل الولادة، لكي توضع موضع التنفيذ في اثناءالمخاض.

الوقاية النفسانية: Psychoprophylasis ترتكز قواعد هذه الطريقة على جهد قد بذل كها يعتقد في روسيا، ومن المرجح أنها قد طبقت لمدة طويلة قد خلت. تنطلق هذه الطريقة من الاعتقاد بأن معظم الحوامل مشحونات بأفكار سلبية عن المخاض، وأن الألم فيه أمر لا مفر منه. ينحصر الهدف الأول فمذا بغسل أفكارهن رمحو كل المحتقدات الخاطئة العالقة بأنعانين أولاً تم شحنهن مرة أخرى بأفكار جديدة تفيد بأنه ليس من الضروري بأن تكون التقلصات الرحمية مؤلة. يتم هذا من خلال طريقتين:

أولاً: بإعطائهن التعليمات بعناية فائقة، وثانياً: بمشاركة المريض الإيجابية. تحظى الحامل على تعاليم مفصلة عن أوضاع الحمل الطبيعية وغير الطبيعية وكذلك عن عملية المخاض والولادة، ويتم هذا من خلال حلقات من التعارين التطبيقية. يُبرز الكثير من هذه التمارين

أهمية عملية التنفس التي يجب أن تستعمل إيان الانقباضات الرحمية خلال المراحل المختلفة من المخاص. إن من النقاط المهمة في وجهات نظر طريقة الوقاية النفسانية هي معرفة أن يعض الشذوذ قد يطرأ في أثناء المخاص وكذلك التنبيه بأنه قد يكون مؤلماً. ومن هذا المطلق تهيا الحامل نفسياً أنها قد تواجه بعض الظروف التي تستدعيها لتقبل العقاقير المخففة للألم إذا أصبح المخاض مؤلماً.

من الجدير ذكره أن معظم المرشدين والمسؤولين عن إعطاء دروس الاسترخاء في أثناء المخاض لا يتقيدون بكل دقة بتطبيق أي طريقة من المدرستين سواء أكنانت مدرسة الولادة الطبيعية أو مدرسة الوقاية النفسانية، بل إنهم يستعملون مزيجاً من أفكار المدرستين لتوضع في خدمة الحامل. عمل أي حال، ومها تلقيت من دروس، يجب أن لا تشعري بخيبة أمل إذا تعرضت في غاضك لظروف غير طبيعية.

### التنويم المغناطيسي

كمان التنويم المفتاطيسي Hypnooii وما له من أثر عمل تخفيف الألم في أثناء الموضع محط التجارب لعدة قرون قد خلت، وقد تبين أن له عدة فوائد كها وأن له عدة سيئات. تعتبر الحامل بالذات حساسة للتنويم المفتاطيسي وتأثيراته إذ تقتيله بكل صهولة.

يميق بالتنويم المغناطيسي بعض من الغموض، إلا أنه بالرغم من عدم معرفة طبيعة عمله بالضبط فإنه يبقى سهل الاستعمال والتنفيذ، إذ يمكن لأي شخص لمه اهتمام بالمرضوع أن يتملمه بكل سهولة. تستلفي المريضة بوضع مربح في ضرفة بسودها الهدوء، ثم يطلب منها الاسترخاء ذهنياً. يقوم بعدها المنفل لهذه العملية باقتراحات وارشادات، يطلب فيها من المريض استرخاء أكثر ثم النوم، ليتقل بعدها إلى مرحلة إعطاء الأوامر تدريمياً، وعندها تعطى الحامل معلومات بخصوص المخاض وتخبر بأنه سوف يكون نسبياً خالياً من الألم أو الله أقبل بكثير عما كانت قد سمعت عنه من قبل. تتشابه القواعد الرئيسية المتبعة في عملية التنويم المغناطيسي مع القواعد الأساسية الأخرى لمعظم دوس الاسترخاء.

لا يمكن تطبيق دروس التنويم للمغناطيسي إلا على المتطوعات من الحوامل في أثناء هخاضهن ومن الممكن تدريب ٥٠٪ من هؤلاء إلى درجة عدم الحس في الألم إبان المخاض.

تصادف عملية استعمال التنويم للمناطيسي في اثناء المضاض مشكلتان رئيسيتان: الأولى منها هي صعوبة تنظيم صفوف مناسبة وإعطاء الوقت الكثير لتعليم عدد قليل من الماخضات. أما المشكلة الثانية فهي أنه قد توضع الماخض أحياناً في سبات عميق مما يعطي نتائج غير مرغوب فيها، وخاصة عند امرأة تكون غتلة النوازن نفسياً وعاطفياً بطسعة الحال.

### الأدويسة

تتوفر قائمة لا مجاية لها تقويباً من الادوية التي كانت أو ما زالت مستعملة في أثناء المخاض. يكن حصر هذه العقاقير المستعملة لهدف أو أكثر من الأهداف على الشكل التللي:

السكنات sedatives أو المهدشات tranquillizers: تشمل المسكنات مجموعة من العقاقبر
 المخففة للغاتي والداعية إلى التهدئة أو الشعور بالخمول بينيا تعمل المهدئات على تخفيف حدة
 القلق فقط ولا تسبب النعاص.

إلى المتومات hypnotics: وهي مجموعة العقاقير التي تساعد على التنويم.

 إلىقاقير المخففة للآلام analgesics و ويقصد بها مجموعة العقاقير المخففة للألم، دون أن تحدث بالضرورة سباتاً، وقد تسبب فقدان الحسر إذا أعطيت بكميات كبيرة.

تتعدى معظم الادوية المطلة في أثناء للخاض حدود المشيمة لتصل في النهاية إلى الجنين عن طريق دورته الدموية، لتترك أثراً عليه مشامياً للاثرالذي تتركه على الأم، ومن هذا المنطلق لا بد من إعطاء عناية كافية لكمية العلاج للمعطة للام في غاضهها.

غنلف ردود فعل أجسام الأشخاص تبماً لأنواع الأدوية وكمياتها، أما الكمية اللازمة في المخاص لشخص ما، فلا يمكن تقييمها أو الحكم عليها إلا إذا نظر إلى المخاص نظرة شاملة، أحملين بمين الاعتبار حالة الاثنين الأم وجنيها بالإضافة إلى اعتبار تقدم المخاص، ولهذا السبب لا يوجد عيار ثابت لا يوجد عبار ثابت إلى العين الكمية القليلة جداً والتي قد تكون مصحوبة بعوارض غير سارة أو حتى ذات سلبيات خطرة، فمثلاً: إن إعطاء ٢٥ ملغم من مادة البئين pethiding أمر فيه كل السلامة، إلا أنه في نفس الوقت نو فعالية ضئيلة جداً، ومن ناحية أخرى فإن إعطاء ٢٥٠ ملغم من ناحية أخرى فإن إعطاء ٢٥٠ ملغم من المؤتمن وغمالية ضئيلة جداً، ومن ناحية عرب في ناحية المؤمن غير سارة أو دلار سارة على التنفس وكذلك هبوط في الضغط بالإضافة إلى يكون مصحوباً بفقدان الوعي، وتأثير سلبي على التنفس وكذلك هبوط في الضغط بالإضافة إلى عدم مقدرة الوليد على التنفس إذا ولد خلال ساعين أو ثلاث من إعطاء الملاج.

إن العلاج المثالي لتخفيف آلام المخاض هو ذلك النوع الذي يعطي فعالية جيلة على الأم دون تخطي المشيمة والتأثير على الجنين، إلا أنه من سوء الحظ لا يتوفر مثل هذا العلاج، كها وأنه لا توجد أي بشائر تشير على أنه سوف يتوفر عن قريب.

المسكنات sedatives والمهدثات tranquillizers: يمكن إعطاء المسكنات والمهدثمات في مطلع المرحلة الأولى من المخاض وخاصة إذا كانت الحامل مصابة بالاضمطراب والقلق أو إذا صادف بدء المخاض نهاية المساء أو بداية الليل، إذ قد يكون من الحكمة في الحالة الانجيرة، مساهلة الحاصل على الاسترخاء ولربمًا على النوع في مطلع خاضها. إن من المهددات المسلولة اصناه عديدة مثل مستحضرات كلورال هايدريت Welldorm والتي يحكن إعطاؤها بشكل مزيج أو القراص تمدعى به Triclory أو Welldorm أن مستحضرات البارتيوريت Barbiturates بشاق المراص تمدعى به Triclory (Wembutal) مسكنات إذا استعملت بكميات قليلة، وعقاقير منومة إذا أعطيت بكميات قليلة، وعقاقير منومة إذا أعطيت بكميات أكبر، ومن هنا يمكن تصنيفها كمقاقير منومة أما المهدفات مثل برومازين (Sparine) Promethazine (Phenergan) عنادة مع أدوية أشوى. إنها تعمل على عادة مع أدوية أشوى. إنها تعمل على عنادة مع أدوية أشوى. إنها تعمل على المناسبة والغنيان.

أما علاج وهميوسين، Hyoscine فقد استعمل لفترة طويلة من النزمن كمسكن ناجع في المخاض وقد أتحد شهرة في فعاليته عندما كمان يستعمل مع مادة المورفين لإحداث ونعاس، المخاض وقد أبقد من الصعب التنبؤ مسبقاً بتنائج مسطحي. إن العقبة الأساسية في استعمال هذا العلاج هو أنه من الصعب التنبؤ مسبقاً بتنائج كمنوم سطحي فعندما يعمل جيداً تكون له نتائج حسنة جداً، إلا أنه أحياناً يجعل من الميض مصدر إزحاج كما ويجعله يتصرف باستهزاء مما يجمل السيطرة عليه صعبة أحياناً. لم يعد مما العلاج مرضوباً فيه كما كمان في السابق وقد حل محله عسلاج وسيارين، Sparine ووفشرجان، العلاج مرضوباً فيه كما كمان في السابق وقد حل محله عملاج وسيارين، Sparine المهارية، إن والفاليوم، Vallam مهدى، فعال بالإضافة إلى عمله ضد التشفير وقد وجد مكانه في علم التوليد بسرعة.

يستعمل العديد من الأدوية كيا يستعمل حدة تشكيلات متألفة من حقاقير غنلفة، إلا أن الفاحلة الأساسية والسيطة التي لا يجوز كسرها، هو أنه يجب إعطاء الأم عياراً كبيراً ليعطي الفعالية المرغوب فيها، وفي نفس الوقت يجب أن لا يكون من الكثرة بعيث يؤدي إلى حوارض جانبية على الجنين. على أي حال إن العيارات المتداولة من العقاقير المسكنة والمهدنة تكون عادة بنسبة بسيطة بحيث لا تؤثر على الجنين.

المنومات: يمكن استعمال المنومات في الجزء الأول من للخاض وخاصة إذا كانت الملخض قلفة أو إذا كان من الواضح أو من المتوقع بأن المخاض سوف لا يستقر خلال الساعات القليلة المقادمة. تتكون معظم المنومات المستعملة من مركبات البـاريتيوريت Bertiturate وتعـطى عادة بكمية أكبر من الجرعة المستعملة لتسكين الآلم.

العقاقبر المخففة للالام: يعطي البندين Pethidine ويتنازومين Pentazocine بعدما يستقمر المخاص لكي بمخفف من حدة الألم الناتج عن التقلصات الرحمية. تعطى معظم هده العقاقير عن طريق الحقن بالعضلات إذ تفقد المعدة قدريما على التقريغ بسرعة في أثناء المخاض ولهذا السبب لا يمكن الاعتماد على إعطاء الأدوية عن طريق الغم.

يتراوح العيار لمادة البندين Pethidine ما يين ١٠٠ إلى ٢٠٠ ملمه وتعطى عادة عن طريق المضل. يبدأ مفعول العلاج بعد حوالي ١٥ دقيقة من حفنه، ولا يعمل على تخفيف الآلام فقط، بل يمنح أيضاً شعوراً بالمرح والثقة. يستمر عمل البندين خوالي ٤ ساعات، هذا ومع أنه من الاوية التي تقود إلى الإدمان، إلا أنه يستبعد أن يحنث ذلك عند إعطائه للحامل في أثناه المنافر ليس لمادة البندين أي أثر سلبي على مسلك المخاض للستقر، بل على العكس فإنه كثيراً ما يساعد على تسهيل المخاض وتقصير مدته نتيجة عمله الإعجابي على ترخية المضلات بعد للمنافرة استخدام مادة المروني Morphine أيضاً لتخفيف آلام المخاض إلا أن صدارته تذارسندك تقديباً تماماً عاماً عادة البندين.

إن مادة وبتنازوسين» (Pentazocine) مستحضر جديد نسبياً، لـ ه فعاليـة على تخفيف الآلام ويتشابه في صفاته كثيراً مع مادة البثدين .

## تخفيف الألم بالاستنشاق

تستعمل المستحضرات المخففة للآلام عن طريق الاستنشاق ويشكل متقطع مع حدوث الانقباضات الرحمية، وتحتل مكاناً خاصـاً عند نهاية المرحلة الأولى وخــلال المرحلة الثنافية من المخاض. أما المستحضران الرئيسيان اللذان يمكن استعمالها فهها:

١ \_ أوكسيد النيتروز (الغاز المضحك) Nitrous oxide .

Trichlorethylene (Trilene,) ، (ترایلین) ، Trichlorethylene (Trilene,)

١ - أوكسيد النيتروز: لقمد استعمل هذا المغاز المعروف أيضاً وبالغاز المضحك، لعلة سنوات قدعلت، كمع منظوات قدعلت، كمع للآلام عن طريق الاستنشاق، إلا أنه استبدل في الملة الأخيرة بمزيج منه ومن غاز الأوكسجين. إن جهاز Entonox هو الجهاز الشائع الاستنشاق هذا المزيج وذلك بمزج ضاز النيتروز مع خاز الأوكسجين بنسبة ٥٠٪ من كمل منها في أسطوانة صنعت خصيصاً لهذا السبب. يتمتم الجهاز بحجم صغير، صنع خصيصاً لسهولة الاستعمال من قبل المريضة نفسها.

يتمتع غاز أكسيد النيتروز بمقدرته القوية نسبياً على تخفيف الألام، وبفعاليته المرضية على الماخضات بعد مزجه مع ٥٠٪ من غاز الأوكسجين، وخاصة إذا كن قد أعطين قبل ذلك حقنة من ماذة البئدين. إنه يعطي نسبة عالية من الراحة وتخفيف الألم، إلا أنه يجب أن لا تنوقع إزالة الشعور بالألم كلية من خلاله. هذا ويـلاحظ أن للمأخض لا تفقد الرعى عند استعمال هـذا

المزيج، حتى لو استعملته لمدة طويلة تقارب الـ ١٣ ساعة، إذ أنه خال من أي أعراض جانبية.

هذا ومع أن غاز أكسيد النيتروز يتخطى حدود المشيمة وينتقل إلى الجنين، إلا أنه لا يؤير عكسياً عليه، بل على العكس فيإن وجود غماز الأوكسجين معه يعود بنضع على السطرفين الأم وجنيتها. ليس للمزيج بحد ذاته قابلية للاشتعال أو الانفجار، إلا أنه يستحسن أن يوضع في مكان بعيد عن اللهب لأنه يساعد على انتشار النار.

تتطرق معظم المحاضرات التي تعطى للحوامل إلى كيفية استعمال هذا الجهاز مسبقًا. أي أنها توفر لمعظم الحوامل فكرة وثقة باستعمال هذا الجهاز إذا دعت الحاجة إليه. يوجد مع هذا الجهاز أنبوب مطاطى مرن وطويل ينتهى بقطعة مطاطية صلبة مثلثة الشكل تدعى بالقناع mask. توضع قاعدة هذا المثلث فوق الذقن وتتجه قمته إلى الأعلى كي تلاصق جسر الأنف. مزّ المهم أن يوضع «القناع» على الوجه بإحكام وإلا سيتسرب الغاز القادم من الأسطوانة إلى الخارج. يقوم أحد أفراد الفريق الطبي في المستشفى عادة بتوضيح استعمال هذا القناع عملياً على نفسه، ويعدها يطلب منك استخدامه بنفسك. من المحتمل أن لا تتقبيل رائحة المطاط المصنوع منه «قناع الوجه» إلا أن الأهم من ذلك هو أنك سوف تستسيغين رائحة مزيج الغاز. سيتدفق مزيج الغاز المتكون من أوكسيد النيتروز والأوكسجين من الأسطوانة، نتيجة وضعك للقناع على وجهك بإحكام ونتيجة بدئك بعملية الاستنشاق، وسوف تسمعين صوتاً رناناً خفيفاً قادماً من الجهاز، عما يدل على أنك مسيطرة سيطرة تامة على كيفية الاستنشاق الصحيحة. هذا وبما أنك تمسكين بهذا القناع بنفسك وتتحكمين بوضعه وإزالته كما ترغبين، أصبحت عملية الاختناق منه أمراً مستحيلًا، ولهذا لا داعي للتخوف من ذلك. بالإضافة إلى هذا فإنك سوف تتحكمين بالسيطرة التامة على المستوى الذي تحتاجينه من تخفيف الألم، علما بأن عملية التنفس العميقة والسريعة ستؤدي إلى استنشاق كمية أكبر من أوكسيد النيتروز والأوكسجين مؤدية بذلك إلى عمق أكبر من تخفيف الآلام. صوف تشعرين بعد حوالي ٢٠ ثانية من بدء عملية الاستنشاق بالقليل من الألم وتصل ذروة عمل الغاز هذا بعد حوالي ٤٥ إلى ٦٠ ثانية، ولكي تحصلين على أكبر قدر من الفائدة من هذا الجهاز فيا عليك إلا أن تستنشقي بعمق على فترات معتدلة. ليس لعملية الاستنشاق السطحي والسريع أي فائدة كبيرة إذ أنه سوف لا يتسنى لمزيج الغاز باللخول عميقاً إلى الرئتين حيث يتم امتصاصه من قبل الدورة الدموية.

إن الاستعمال الصحيح لتخفيف الآلام بواسطة الاستنشاق هو أن تبدأ الماخض بعملية التنفس العمين قبل شعورها بالألم. من المعروف أن الانقباضات الرحمية لا تعطي شعوراً بالألم أو الانترعاج إلا بسد مضي (10) خس عشرة إلى (٢٠) عشسرين ثانية من بدئها، فإذا بماأت باستنشاق المزيج من الغاز بمجرد شعورك بأن الانقباضة قامعة، عندما سوف تحصلين على قدر آكيد من تخفيف حدة الألم إذ ستبدأ فعالية هذا الشاز مع أوحق قبل أن تصبح الانقباضات الرحمية مؤلة. تعتبر هذه الوسيلة من أقوى الوسائل في استعمال المواد المخففة للالام بـطريقة الاستنشاق. هذا ولا داعمي أن تبـدني بالاستنشاق العميق والمنتظم خـلال المرحلة الأولى من المخاض، إلا حينا تصبح الانقباضة الرحمية قوية، ثم عليك أن تسلكي هذا النحو حتى تختفي المدالانقاضة.

ينطف أسلوب استعمال هذا الجهاز في للرحلة الثانية من المخاض، إذ عليك في هذه المرحلة أن تكتمي أنفاسك لكي تكون لك القدرة على الدفع إلى الخارج. تركّز الإرشادات والنصائح في هذه المرحلة من المخاض، على ضوروة والثانة أخلك عدة استنشاقات عميقة من مزيع الفاذ مباشرة قبل بدء الانقباضة الرحمية كي تتمكني من سحب أكبر كمية محكنة من الفاذ الذي سوف يخفف عنك الألم في أثناء الانقباضة الرحمية ما وسوف يتلفن لتافيزات مسيقاً بأنه عليك أن لا تدفعي إلى الحالرج عندما يصبح الرأس مرتباً أو حين ولادته الفعلية، وما عليك في هذه الفترة إلا أن تتنفسي بكل لطف وسهولة (أشبه ما يكون باللهاث)، دون بلل أي مجهود خلال جهاز المحارجة والأكسجين من خلال جهاز معتمد النيروز والأوكسجين من خلال جهاز معتمد المتروز والأوكسجين من خلال جهاز معتمد التيروز والأوكسجين من الفائدة، إذ أنه يكمح جاح الرغبة عندك بالدنه للخارج، الني هي هذه الفترة.

تعتمد نتائج جهاز Entonox الحسنة عل تـدريبك الكاني في التمكن من استعمالـك لهذا الجهاز في أيام الحمل، إذ سيؤملك هذا على الاستمانة به عندما تكونون في المخاض، ولا يدعك تقفين مكنوفة اليدين عاجزة عن استعماله في الوقت الذي تكونين فيه بأمسّ الحاجة إليه.

ترايكلوراثلين (ترايلين) إنه أحد أنواع الغازات المخففة للالام والذي يمكن استخدامه كمخدر إذا استعمل بنسبة تركيز عالية. يمكن تعاطي هذا الغاز في أثناء المغافس بواسطة جهاز وأوسرماتيكي، للاستنشاق يدعى Tecota أو Emorril. لقد صمم هدان الجهازان بكل دقة وحرص واجتازا الفحوصات اللازمة لكي لا يسمحا تحت أي ظرف بتسرب أكثر من ٥, ١٪ من غاز الترايلين التبخر إلى الجو المحيط بها. لا يشكل أي من هلين الجهازين أي خطر نتيجة تزايد نسبة تركيز مادة الترايلين، إذ يتكيف صمام الضغط التلقائي على حسب تكيف درجات حرارة الجو المحيط به وكذلك تبعاً لتسارع عملية التنفس. يتميز جهازا الترايلين بالمتانة ويإمكانية استخدامها بأي وضع دون التخوف من اندلاع السائل منها إلى الخارج.

تتشابه طريقة استعمال وكذلك الأسباب الداعية لاستخدام غاز الترايلين، كثيراً مع تلك لجهاز مزيج غازيٌ أوكسيد النيتروز والأوكسجين. هذا وسوف تحظين على الغالب، إذا كـانت

#### الحبيل

عيادتك من أنصار استعمال هذا الجهاز، على شرح عنه وعن استعماله في فترة ما أثناء الحمل. يحتوي هذا الجهاز أيضاً على أنبوب مطاطي مرن يصل ما بين قناع الوجه والجهاز. أما القناع لهو نفس القطمة المستعملة في جهاز Entonox الذي يجب وضعه على الوجه بإحكام وقوة كها ذكر سابقاً. تقوم الحاسل عادة بتفسها بهذه العملية تما يبعد عنها مخاوف الاختناق أو التعرض لاستشاق كمية أكثر من اللازم. هذا ومن المهم أن يكون التنفس هنا أيضاً عميقاً ومتنظاً، إذ لا يؤدي التنفس السطحي والسريع إلى نتائج مُرْضية.

يمتاز فاز الترايلين بصفة مهمة جداً لا تتوفر بغاز أوكسيد النيتروز (الغاز للضحك)، إذ أن طرح هذا الغاز من الدم والانسجة إلى الخارج يجري ببطء نسبياً، مما يقود إلى ارتفاع نسبة تركيزه في الجسم تتركيباً مع الاستنشاق، وإلى قلة الإحساس بالأم وبالتالي سوف لا تحتاجين إلا إلى القليل منه لتخفيف آلام الانقباضات الرحمية القادمة، إلا أنه عليك أن تتقيدي بنفس القاعدة: مستنفي الغاز عن طريق الكمامة (القناع) بأبكر وقت ممكن بعد بده الانقباضة وقبل أن تصبح مصدر ازعاج أو ألم لك.

إن حقيقة وجود نوعين لتخفيف الآلام بواسطة الاستنشاق هي برهان قاتم كاف لإثبات أنه 
لا يمكن تفضيل واحد على الآخر وأنه لم تستطع المدراسات الواسعة التي كرست لدراسة مذين 
النوعين، أن تعطي أي قرار بالفضلية أي منها. إن السيئة الوحيدة لجهاز وانتونوكس، Bistonox 
هو أنه يتطلب أسطوانة خاصة كي يحتوي على مزيج أوكسيد النيتروز والأوكسجين، عما يجعله 
صعب الاستعمال في الحالات البيتية من قبل القابلات. أما بالنسبة للمستشفيات ضلا يشكل 
خلك أي عقبة. يرجع اختيار النوع المناسب إلى المسؤولين في قسم التعوليد اللين قد يفضلون 
نوعاً على آخر، أو الحوز على كليهها في نفس القسم، بغية تدريب القابلات والمعرضات عليها 
وعلى كيفية الاستفادة من كليها.

من الجدير أن لا يغفل ذكر أن مكافحة الألم بواسطة استنشاق الغاز نؤي كل شعراتها إذا استعملت بالطريقة الناسبة. إنها مفيلة حقاً في تخفيف آلام المخاض السريع كالذي مجصل عند المتكررات الأحمال، كما ولها مكانة في فترة الانتقال من المرحلة الأولى إلى المرحلة الشانية في المخاض. لا نتصح باستنشاق الغاز المخفف للألم لفترة طويلة، إذ أنه قد يقود إلى «النشاف» أي فقدان سوائل الجسم وإلى الإنهاك أيضاً نتيجة النفس المعين لملة طويلة، هذا ويفضل عليه في مثل هذا الحال إعطاء مادة البندين أو اللجوم إلى تخدير النخاع الشوكي.

#### التخدير الموضعي

الحقن الموضعي للعجان: من المكن حقن مواد مخدرة لمنطقة العجان إذا دعت الحاجة إلى

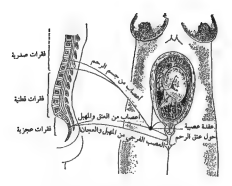
نصُه episiotomy و يعتبر هذا إجراء بسيطاً وسهل التنفيذ. من الفروض أن تكون عملية الحقن خالية من الفروض أن تكون عملية الحقن خالية من أي الم، ويمكن إجراء عملية القص مباشرة بعدها دون تعريض الحامل إلى أي انزعاج أو ألم، إذ يأخذ التخدير للوضعي مفعوله تقريباً مباشرة بعد انتشار المخدر. قد يازم إعادة الحقن مرة أخرى بعد أن تتم الولادة للقبام بقطب الجرح المقصوص دون أي إزعاج للوالدة، أما إذا يُمرَّ باي انزعاج في أثناء عملية التقطيب فيا عليك إلا تنبيه طبيبك إلى ذلك، ليقوم بحقن كمة أكبر للمكان الذي لم ينتشر فيه التخدير.

تخدير المصب الاستحيائي (الفرجي) Pudendal nerve block: إنه أحد أنواع التخدير الموسب الاستحيائي (الفرجي) الموضعي المستحيائي (الفرجي) الموضعي المستحيائي (الفرجي) بالإحساس معظم منطقة المعجان والفرج والمهبل وكذلك عضلات أرضية الحوض. يمكن تخدير بالإسائل المخدر. تخلو عملية الحقن بحد ذاتها من الألم تمامًا، وتعطي فقداناً بالحس في منطقة المهبل والمعجان والفرج مباشرة. يسمح هذا النوع من تخدير المصب بالقيام بولادة الملقط دون ألم كيا ويممل إعطاء الحامل التخدير العام أمراً غير ضروري. تستخدم هذه الطريقة أيضاً لتفادي تعريض الحامل إلى البنج العام إذا كانت صحتها العامة لا تسمح بذلك.

گذير منطقة عنق الرحم Paracervical block : يعتبر هذا النوع من التخدير الموضعي فعالاً جداً خلال المرحلة الأولى من المخاص. يين الشكل ٣٠ الأعصاب المفلية للرحم، وكيف أن معظم الأعصاب المغلية لكلا الرحم وعنقه متجمعة في منطقة واحدة تدعى الضفيرة plenus المعلقة المصية panglion المخدر في منطقة والضغيرة أو والمعقدة المصيبة على وقف الإحساس بالألم في هذه المنطقة تماماً بحيث تصبح المرحلة الأولى من للخاص خالية من أي ألم تقريباً، دون أن تؤثر على نشاط الانقاراصات المرحلة المعلق العجان والفرح، التابعة في تغذيتها بالحس إلى المصب الاستحيائي -puden بعد فعلم غير مناثرة نتيجة تخدير المنطقة المجعلة بعنق الرحم موضعاً.

لا يمكن القيام بإجراء التخدير الموضعي لمنطقة ما حول عنق الرحم إلا في المرحلة الأولى من المخاص، وقبل أن يتجاوز العنق ٥ سم من الاتساع. يمكن تنفيذ هله العملية، التي تعطي تخفيفاً كاملاً في حوافي ٩٠٪ من الحالات لمدة ثلاث إلى أربع ساعات بكل سهولة. لقد لاقت هذه الوسيلة أنصاراً في التولايات المتحدة والدول الاسكندنافية إلا أنها لم تحظ بتأييد كبير من بعض الدول مثل بريطانيا.

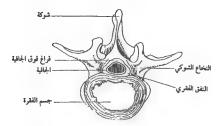
تخفيف الآلام بواسطة حقن المادة المخدرة في سلسلة الظهر Epidural Analgesia : يعطي شكل



شكل ٣٠ ـ التغذية العصبية للرحم والعنق والمهبل

٣٠ فكرة واضحة عن تغلية الرحم وقناة المهيل من الأعصاب. تمر مجموعة الأعصاب التي تحمل الحساب التي تحمل الحسر (الألم) من الرحم إلى الدماغ بسلسلة الظهير على مستوى المنطقة السفلية من الصدو والمنطقة العلوية من الصلب التي تنقل المنطقة العلوية من الصلب التي تنقل الألم من منطقة عنق الرحم، فتمر في السلسلة الظهيرية عند منطقة العجز sacral region مع تلك المجموعة من الأعصاب التي تحمل الألم وتغذي المهيل والمجان ثم الفرح.

يمند الفراغ الواقع خارج غشاء الأم الجافية (Bpidural) من قاعدة الجمعجمة حتى نهاية العامود الفقري، ويحتوي على أعصاب السلسلة الظهرية الداخلة إلى والخارجة من النخاع الشوكي وكذلك على أنسجة دهنية وعروق دموية. يؤدي محلول مخدر في هذا الفراغ إلى فقدان الحس، نتيجة تخدير الأعصاب، ويعتمد امتداد هذا التخدير على كمية ونوعية المادة المخدوة المحقونة وكذلك على وضع الحامل عند حقنها بالمادة المخدوة، ومن ثم على المنطقة التي أعطي بها التخدير.

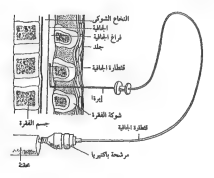


شكل ٣١ - قطاع عرضي للعامود الفقري (فقرة من منطقة الصلب)

تنميز الأعصاب الحاملة لأنسجة الحمس بأنها ادق بكثير وأكثر احساساً وتجارياً لمقعول المادة المخدرة من الاعصاب المسؤولة عن الحركة، ولهذا فإن للتخدير الموضعي في السلسلة الظهرية فعالية أكثر تجاءالاعصاب الناقلة للحس والألم من تلك الاعصاب المسؤولة عن وظيفة الحركة في الجسم. لهذا السبب كثيراً ما تجدث تخدير فراغ السلسلة الظهرية الموضعي فقدان الشعور بالألم في أثناء المخاض كلية، بينها يلاحظ مجرد شعرو بالشل في كلا الساقين فقط، وتحتفظ معظم النسوة بالقدرة على تحريك صيقاعهن بما فيه الكفاية.

منالك طريقتان يمكن بواسطتها إعطاء التخدير الموضعي في التجريف الفراغي في علم التوليد، وهما إعطاء المادة المخدرة في منطقة السلب المصود الفقري عند منطقة السلب من المصدود الفقري عند منطقة السلب المصمد الفقري عند منطقة المسبود الفقري عند منطقة المصمد (Cocoyx) ويمكن استعمال طريقة الحقن في أي منها دفع واحدة أو بأسلوب الحقن على فترات، عندها بجب وضع أنبوب دقيق جداً مصنوع من مادة وبلاستيكية Polythene في فراغ السلسلة، بحيث يتسنى من خلاله إعطاء المزيد من السائل المخدر إذا تطلب الأمر ذلك. تتطلب عملية تخدير السلسلة الظهرية كل الدقق والمهارة ولا يجوز تنفيلها إلا من أخصائين في هذا الأمر. تخلو عملية تحلقن في حد ذاتها وكذلك عملية وضع الأبوب في السلسلة الظهرية من الألئ إلا أنها قد تحدث أحباناً القليل من الإناح للمحامل. أما الوقت المناسب لإعطاء هذا النوع من التخدير فهو إما عند بداية المخاض

أو حينها تصبح الانتياضات الرحمية مصدر ألم حقيقي . يطلب من الحامل لتنفيل هذا النوع من التخدير ، أن تستلقي على جنبها الأيسر وأن تثني رأسها كثيراً حتى يُلامس ذقابها صدرها، ثم يطلب منها أن تدفع بركتبها إلى الأعل باتجاه الصدر. بعد هذا تحفن كميمة قليلة من السائل المخدر في الجلد وكذلك في الانسجة الواقعة تحته كي يتسنى إدخال إبرة كيا هو مين في شكل (٣٧) لتصلل إلى الفراغ المطلوب . يعطى السائل المخدر عن طريق حقنة واحدة بواسطة هذه الإبرة كيا ويكن إدخال أثيرب دقيق من خلال الإبرة إلى الفراغ المطلوب ليتسنى من خلاله إصفاء السائل المخدر على فترات متقطعة، تعتمد على عودة الحس بالألم إلى الماخض والذي قد يكون ما يين ساعتين إلى أربع صاعات.



شكل ٣٢ ـ الأنبوب المستخدم في تخدير السلسلة الظهرية

قد تشعر الماخض عند نهاية المرحلة الأولى من المخاص أو عند بداية المرحلة الثانية منه بنوع من الألم في المهبل أو في منطقة العجان، وكل الذي يلزم حينداك هو أن تجلس \_وطبعاً بمساعلة المرضة \_ لإعطائها المزيد من المخدر. تكفل الجاذبية لوحدها انتشار المادة المخدرة ببطء الى الأسفل باتجاه الاعصاب التي تدخل منطقة الذنب sacral part من العمود الفقري وبالتالي تعمل على تخدير منطقة المهبل والعجان ثم الفرج. من المهم التأكيد بأن هناك فرقاً كبيراًما بين التخدير المعطى في فراغ ما قبل غشاء الأم الجافية Bipidural Ansesthesta والتخدير المعطى فيا بعد هذا الغشاء (العمود الشوكي) Spinal (العمود الشوكي) Ansesthess في الفراغ المجيلا مباشرة بالعمود الشوكي . إن غذا النوع الأخير من التخدير بعض المضاعفات التي يمكن غيبها باستعمال طريقة تخدير منطقة ما قبل الغشاء (الأبيديورال).

# دواعي تخدير فراغ ما قبل الغشاء (الابيديورال)

يمتبر تخلير الابيديورال (ابرة الظهر) epidural من أهوى وأفضل الوصائل التي يمكن بها المصمول على قضاء كامل على الألم في أثناء المخاض، وتنفرد بالقائدة الكبيرة بأن ليس طما أي مرورد عكبي على الجنيزة. علينا أن لا تتوقع أن تحصل على نجاح تام في كل الحالات، إذ أنه قد يستحيل لاسباب فنية إدخال الإبرة في المكان المناسب أو أنه قد توضع في المكان المناسب إلا أن المخلد لا يتشر بشكل مرض بحيث يعطي تحمليزاً كمالاً. على أي حال تبقى نسبة المنافذ لل المخلد لا يتشر بشكل مرض بحيث يعطي تحمليزاً كمالاً. على أي حال تبقى نسبة غاماً من أي نغص أو ألم. إن لتتخدير والابيديوراله مكان عند المرأة التي بقبت تعاني من المقاقير أو في حالات أخرى مثل تقصير عمل المناسبة والمنافذة إن المذا النوع المنافذة والمنافذة النوع المنافذة والمنافذة النوع من المقاقير أو في حالات أخرى مثل تقصير عمل المنافذة وينافذا النوع من التخدير أيضاً مكان كبير في حالات التسمم الحملي، إرتفاع الضغط، المخالف الطويل، الرحم الحامل الموتان الموتان ومنافزة من تقدير والابيديوراك الصالح المنافض، واخيرا، وقد يكون هذا إصالح الماض هورغية الأم في ذلك.

إن تخدير الابيديوراك امر يتطلب الكثير من الوقت وكذلك مهارة اخصائي التخدير اللين تدربوا على فن إعطاء هذا النوع من التخدير (يدرب اخصائي التوليد ايضا في بعض البلدان على إعطاء هذا النوع من التخدير بأنفسهم). من المؤسف حقاً أنه لا يمكن توفير اخصائيي تخدير في أي وقت لكل ماخص بحاجة أو رافية في تخدير الابيديوراك، وكثيراً ما يختصر تعاطي هذا النوع من التخدير على المستشفيات التعليمية أو الكبيرة . يكتسب هذا النوع من التخدير مع مرور الزمن مؤيدين أكثر فاكثر لدرجة أنه لم بين أي شك بأنه ميعتبر يوماً ما أمراً صادياً في كل المنتشفيات، شريطة أن يتوفر العدد الكافي من الأطباء والمصرضات. أما التخدير المعطى في المنتشفيات، ثمريطة أن يتوفر العدد الكافي من الأطباء والمصرضات. أما التخدير المعطى في التخدير أو النهاد.

### مضاعفات تخدير والابيديورال

يعتبر هبوط ضغط الدم من أكثر مضاعفات تخدير الابيديورال شيوعاً، ويحمد بسية م تقريباً. ولكي يتم اكتشاف هذا بشكل مبكر، يقاس الضغط على فترات متكررة بعد إتمام صلية التخدير. من السهل جداً تعديل هذا الهبوط وذلك بوضع الحامل على جنبها ثم إعطائها المزيد من السوائل عن طريق الوريد.

ومن المضاعفات الأخرى التي قد تنشأ، هو خرق غشاء الام الجنافية Dura mater إلى المضافية المستورك إلى المشافية النشأة الذي يحيط بالنخاع الشوكي مباشرة \_ إذ يتم هذا بنسبة ١٪ من الحالات، ولا يجوزني هذه الحالة إتمام عملية إعطاء السائل للخدر. نادراً ما يعطى السائل المخدر بعد خرق الفشاء، ويتبلغ نسبة هذا واحداً في الألف، ويطلق حيتلا امم تحدير «النخاع الشوكي» على هذا النوع من التخدير. ليس هذا النوع أي ضرر ما دام قد اكتشف في حيثه، ومن المعروف عنه أنه يؤدي إلى فقدان الحس في الساقين.

أما عن نشوء مضاعفات أخرى، مثل الالتهابات، فهي من ناحية عملية غير معروفة.

يُّهم تخدير والابيديورال» أحياناً بتسبب ضعف أو فقدان حس في احدى مناطق الساتين أو بضعف وكذلك بفقدان السيطرة على المثانة البولية ما بعد الولادة. إن مثل هذه المضاعفات في الواقع غير ثابتة وليس من المعروف أن إعطاء تخدير الابيديورال يسببها. قد تحدث هذه الاعواض مثل حدم المقدة على الادوار بفترة بسيطة بعد الولادة أو عدم السيطرة على المثانة البولية بشكل مرض في الأشهر الأولى ما بعد الولادة، حتى بعد ولادة طبيعية، وكثيراً ما تكون الفدان من مصاحبات الولادة للهبلية الصعبة، وخاصة إذا استعمل فيها الملقط. هذا وقد يكون فقدان الحس في احدى مناطق الأطراف السفلية أو الضعف الحاصل في السافين نتيجة المخاض الصعب الطويل.

# تخدير النخاع الشوكي

يعني تخدير النخاع الشوكي Spinal Anaesthesia حقن كمية من محلول السائل المخدر على دفعة واحدة في المنطقة المحيطة بالنخاع الشوكي مباشرة، ولا يمكن اعطاؤه إلا مرة واحدة في اثناء المخاض. إنه نوع فو فعالية كبيرة ويمكن استخدامه في القضاء على الألم في أثناء المخاض أو لإجراء العملية القيصرية أو ولادة الملقط وتستمر فعاليته إلى حوالي ساعتين. لم يبلاق استممال الشخدير الشوكي في اثناء المخاض أقصاراً كثيرين في العديد من المبلدان، نظراً لنسيبيه صداعاً شديداً عند الكثير من الحوامل، والمذي قد يستمر في بعض الحالات إلى عمدة أيام، ثم إنه

بالاضافة إلى ذلك توجد أنواع أخرى لها نفس الفعالية من التخديس إن لم يكن أفضل وتتمتـــم يزايا أكثر.

لقد أدخلت مؤخراً بعض التعديلات على تخدير الدخاع الشوكي في اثناء المخاض، جعلت مضاعفاته وسلبياته أقل بكثير، بحيث استعادت هذه الطريقة شعبيتها مرة أخرى وخاصة لإجراء المعلية القيصرية تحت تأثيرها.

### التخدير العام

لا يجوز إعطاء التخدير العام Oceral Anacathesia الذي غرض له علاقة بالحمل أو بالولادة إلا من قبل اخصائي التخدير. هذا ولا يوجد أي سبب يمنع من تخدير الحامل تخديراً كاملًا في أثناء حملها وعلى أي فترة من فتراته، لإجراء أي عملية ليست لها علاقة مباشرة بالحمل، ما دام لا يمكن تأجيلها حتى ما بعد الولادة. لا تلحق المواد المخدرة الضرر مباشرة بالأم أو بجنينها، إلا أنه ومم كل هذا يفضل الابتماد عن كل المعاقبر للخدرة إذا امكن في أثناء الحمل.

قد يتطلب الأمر وضع الحامل تحت التخدير العام لإجراء ما يدعى بتحويل الرأم الخلوجي للجنين Baternal Cephalic Venton (إذا لم يكن إجراءذلك محكنا والام مستيقظة) كيا ويمكن استخدام التخدير العام لتحريض للخاض أو لإجراء المملية القيصرية قبل بداية للخاض. إن للتخدير العام ايضا مكان في اي مرحلة من مواحل للخاص أو جن الولادة، وخاصة إذا استدعت الحالة استعمال لللفط أو إذا أصبحت العملية القيصرية أمراً ضرورياً.

من المتبع أن تحظى الحامل عادة بشرح مبسط عن الأسباب الداعية للعملية القيصرية. 
تعطى عادة قبل معظم العمليات حقنة من الدواء بفية وضع المريض في حالة نعاس ولتمطيه في 
نفس الوقت الشعور بالراحة وتهدىء من غاوفه. تحتري هذه الحقنة على مادة المروفين Morphice
فض الموقت الشعور بالراحة وتهدىء من غاوفه. تحتري هذه الحقنة على مادة المورفين عاشرة. يضاف عادة 
إلى مادة المورفين مادة الاتروبين rough. التي تعمل على تخفيف الافرازات للخاطة من العين، 
الحلق وكذلك الأنف في أثناء التحدير. يعطى قبل إجراء العملية القيصرية الاتروبين فقط أو ما 
يعادله ولهذا سوف تكون الحامل عند أخطها إلى فرقة العمليات واعية تماماً ولا تشعر مطلقا 
بالمتعلم أو بالخمول. تؤخذ كل هذه الإجراءات لحماية طفلك، إذ قد تؤثر الحفن المهدئة على 
أيضا فيكون بحالة نعلى وخول عند ولانته، وهذا المرابس في صالح الوليد. تعطى الأم احيانا 
المنا تعلى المعادل عوضة أو منذ ولانته، وهذا المرابس في صالحل الموليد. تعطى الأم احيانا 
التي قد تشكل خطراً على الرثة في حالة التقيق. هذا ومن المحتمل أن يطلب منك قبل الشروع 
بالتخدير العام أن تتفسي غاز الأوكسجين عن طريق قناع (كمامة) لمنة دقيقة أو دقيقتين، أما 
بالتخدير العام أن تتفسي غاز الأوكسجين عن طريق قناع (كمامة) لمنة دقيقة أو دقيقتين، أما

الهدف من ذلك فهو ليس لتنزيمك بل لإحطاء جنيك قدرا أضافياً من غاز الأوكسجين قبل البده بالتخدير العام. هذا وقد يطلب منك تنيت القناع على وجهك بالطريقة التي كنت قد تمليها لاستنشاق الغاز المسحك NitrousOxide والأوكسجين في أثناء المخاض. عليك أن تضغلي القناع بشدة وإحكام على وجهك وأن تستمري بالتنفس العادي من خلاله. أما اخصائي التخدير ضوف يتسرح لك بالضبط عما سيقوم به، فلا داعي للتخوف من وقوع أي شيء غير منظر. مسوف تعطين بعد مضي دفيقة أو دقيقتين على تنفسك من غاز الأوكسجين حقة في وويد ذراعك، عما يجملك تُفكين تدريجياً في سبات لطيف وعندما تستيقظين سوف تجدين نفسك في مديرك وقد تغلبت على كل شيء.

# العناية بالأم في أثناء المخاض

# متى يجب استدعاء القابلة

عليك، إذا كنت قد أخلت قراراً بتوليد طفلك في البيت، أن تناقشي الأمر مع قابلتك، وأن ترتيي معها توقيت استدعائها. ترجد هنالك قواعد عامة لملك إلا أنه لا يمكن تطبيقها عل كل حامل، إذ يجب اعتبار وضع كل منهن على حدة. يستنج من قرارك بالولادة البيئية انك كنت قد ولمدت في السابق على الأقل طفلا وبان احمالك وولاداتك السابقة كانت طبيعية، كها ويستنبط من هذا ايضا باتك على إطلاع على علامات بله المخاض الثلاث:

 ل بده الانقباضات الرحمة على فترات متنظمة والتي تحدث كل عشرين إلى ثلاثين دقيقة وتكون مصحوبة بالخفيف من الألم في أخمى البطن والظهر.

٢ ـ انفجار جيب المياه.

٣ - انسياب وعلامة، من الدم إلى الخارج.

يترتب عليك الاتصال بقابلتك بمجردما تتأكدين بأن المخاض قد ابتدا أو أن جب الماء قد انقدا أو أن جب الماء قد انقجر، هذا وعليك أن لا تنسي انها على رأس عملها لمدة ٢٤ ساعة متواصلة، ولهذا بجب أن تكوني متعاطفة مع حالتها إلى أبعد حد محن. فشلاً إذا ما استيقظت عند الساعة الثالثة مساحاً على شعور ببعض التقلصات السطحية في البطن وأخمس الظهر ولاحظت أنها تعيد نفسها عند الساعة الزابعة صباحاً، إن هذا طبحاً إشعار بأنك قد الساعة الزابعة صباحاً، إن هذا طبحاً إشعار بأنك قد بدأت المخاض بالفعل، إلا أنه لا يستوجب الاتصال بقابلتك حالاً، بل يمكنك الانتخار حق تصبح الانقباضات الرحمية أكثر تكراراً، والفترات التي ما يبنها أقل مدة، إذ سيعطي هذا المجال للمعرضة إلى سنترف عليك بأن تكمل نومها. وبالمثل إذا ظنت بان خاضك قد ابتداً عند الساعة

الناسعة ليلاً فسوف يكون لا طلاع قابلتك باقوب فرصة على ذلك وقماً حسناً مستاطفاً ، إذا أن إخبارك لها موف يعطيها المجال لتهيئة براجهها طبقاً لذلك ويكون أفضل من أن تؤجل ذلك بعد الساعة الواحدة من منتصف الليل . من الواضح أن لا طبيب ولا قابلة تحب أن تستدعى ليلاً أوان تؤخذ من فراشها دون أي سبب وجيه لذلك ، إلا أن الكل متفى أيضاً على أنهم يفضلون النهوض والقيام بماثة من الزيارات غير اللازمة على أن يستدعوا متأخرين وبعد فوات الأوان خالة ضرورية .

### تحديد وقت ذهابك إلى المستشفى

هليك الاتجاه إلى المستشفى بمجرد ما تتأكدين بأن المخاض قد استقر عندك تماماً، أو عندما تلاحظين بان جب المياه قد انفجر، أو إذا تعرضت إلى دم مهيل. يصل ما ينوف على ٩٩٪ من الحوامل إلى المستشفى في حين يبقى معهن التسع الكافي من الوقت لاستقبالهن وتوليدهن، هذا ويفضل أن تتصلي بالمستشفى هاتفيا إذا راودك الشك بأمور تتملق بمخاضك أو إذا كنت قلقة على حالك. هناك سوف تجدين، ليل نهار، من يستطيع مساهدتك وتقييم وضعك تقييا جيداً حتى في الساهات المتأخرة من اللهل أو المبكرة من النهار.

إذا كنت متأكدة إلى حد بانك باشرت في المخاض الحقيقي فيا عليك إلا الاتصال بالمعرضة المناوية تلك الفترة وتخبرينها بالضبط عها حدث لك، إذ أنها سوف تقوم بمساصدتك وإرشادك طبقاً للظروف التي تحيق بك، وقد تأمر بتحرك سيارة إسعاف المستشفى باتجاهك إذا توفر أو لزم ذاك،

### التحضير للذهاب إلى المستشفى

لا يستطيع أحد التنبؤ متى سوف تكونين بحاجة إلى الذهاب إلى المستشفى بالضبط، ولهذا السبب بات من الضروري عليك أن تُحَشِّري كل شيء له علاقة بولادتك في وقت مبكر.

١ - قومي بالترتيبات الكافية تجاه بيتك وأطفالك وكذلك زوجك، ووفري لهم العناية اللازمة في
 غاراه.

٢ ـ قومي بالترتيبات الضرورية لتأمين نقلك إلى المستشفى.

حضري أغراضك الشخصية، وضعيها في حقية تكون جاهزة للالتقاط في أي لحظة تـدعو
 للذهاب إلى المستشفى.

#### المنزل والعائلة

عليك أن تقومي بالترتيبات اللازمة كي يرعى بعض الاشخاص أطفائك في غيابك أو أن تأخلي أطفائك للاقامة في مكان آخر. يستحسن، إذا قر قرارك على وضعهم في مكان آخر، إن تقومي بهذه الحظوة قبل حوالي اسبوع من التباريخ المتوقع وللحسوب لولاقتك. لفرض أن المخاص باغتك عند حوالي الساعة الثالثة صباحاً، عندها لن يكون من السهل عليك ابنا إلفاظ الأطفال ثم إلياهسم ثابهم ونقلهم إلى المكان المقرر، بالإضافة إلى مسؤولياتك بائجاه نشك والذهاب إلى المستشفى. قد ترغيين في الحصول على شخص محافظ النظافة الييت ووقايته في الناء غيابك، فعليك في مثل هذه الحالة أن تحضّري قائمة بأساء وعناوين المحلات التي تتعاملين معها عادة، وأن تحفري قائمة أخرى صغيرة تشمل الكميات والنوعيات المستهلكة يومياً مثل الخبز والحليب، وما شابه ذلك من الشاي والقهوة والصابون وأوراق الحمام.

# الترتيبات اللازمة لنقلك إلى المستشفى

يعتمد هذا على احوالك الشخصية وكذلك على بعد مسافة منزلك عن المستشفى. عليك إذا كنت مخطعة بأن تستقلي سيارة زوجك أو أصدقائك للذهاب إلى المستشفى، أن تتاكدي من أنهم يعرفون مكان ومدخل المستشفى معرفة تامة. هذا ومن المهم أن تكون السيارة جاهزة لمامًا وعتوية على كمية كافية من الوقود لكي توصلكم إلى هدفكم ذهاباً وإياباً.

# تحضير حقيبتك لللهاب إلى المستشفى

يجب عليك تحضير كل ثيء له علاقة بولانتك في حقيبة تكون سهلة المثال، قبل اسبوعن على الأقل من تاريخ الولادة المتوقعة. تزود معظم المستشفيات الحوامل بقائمة تحتوي على الأشياء الفرورية التي يتوقع المستشفى منك أن تحضيها معك. هذا وإذا كنت توفضين فكرة تحضيم المختجة سبقا، فعليك على الأطراض اللازمة في درج واحد بحيث يسهل نقلها الي الحقيبة في لحنظات معدودة إذا دحت الحاجة إلى ذلك. هذا وإذا لم تقومي بهامه الاجراءات مند توفر الوقت الكافي لديك، فقد تجديدن نقسك في عجلة من امرك تحت تأثير فيصوف تدمين موسوف تنسين على الأطلب بعض الأشياء. أما أهم الحاجات الواجب الخداها فهي: فيميض من وموف تنفين وزوج من الزحافات المناسبة، وذمن الأعلى يوم ولانتك أو اليوم التاليية، إذ من الأرجح أنك سوف تتبضين من فراشك لرعاية طفلك يوم ولانتك أو اليوم التالي الميتية، الحسام المنخصية وكذلك الأنوات التجميلة. عليك أن تأخذي ومسائري وصاعيات الحسام المنخصية وكذلك الأنوات التجميلة. عليك أن تأخذي ومسائري وصاعة وكذلك يعض الألبسة الداخلية ذات الاستعمال التحصيلية. عليك أن تأخذي ومسائري وصاعة وكذلك يعض الألبسة الداخلية ذات الاستعمال التحصيلية عليك المناسبة الداخلية ذات الاستعمال المناسبة المناسبة الداخلية ذات الاستعمال المناسبة عليك أن تأخذي ومسائرة وكذلك يعض الألبسة الداخلية ذات الاستعمال المناسبة الداخلية ذات الاستعمال المنطقة علية علية علية علية الداخلية ذات الاستعمال المنطقة في المناسبة عليك أن تأخلي ومسائرة وكذلك المناسبة عليك أن تأخلي ومسائرة وكذلك يعض الألبسة الداخلية ذات الاستعمال المناسبة عليه المناسبة الداخلية والمناسبة عليك أن تأخلي ومسائرة وكذلك المناسبة عليه المناسبة عليه المناسبة المناسبة عليه عليه المناسبة عليه عليه المناسبة عليه المناسبة عليه عليه المناسبة عليه المناسبة عل

مرة واحدة (كلسونات مصنوعة من ورق خصيصاً لهذا الغرض) اما الفوط اللازمة لامتصاص الدم بعد الولادة، فيقوم المستشفى عادة بتزويدك بها.

سوف تدهشين عندما تتيقنين من انشغالك جل الوقت وانت في المستشفى ، إلا أنه ومع كل ذلك سوف يبقى لك بعض الوقت للقراءة وكتابة بعض الرسائل ولهذا عليك أن لا تنبي أخذ بعض الكتب معك وكذلك ورقاً وقلماً للكتابة. من الأسهل عليك بكثير وخاصة إذا أقمت بالمستشفى لعدة أيام، أن تكتبي رسائل الشكر لمن تقدم اليك بالهدايا والأرهار وأنت في المستشفى، إذ أن وقتك في البيت سوف يكون أقل بكثير. وأخيراً تذكري أن تأخذي معك أي صورة صغيرة ترخيين بقريها منك في المستشفى .

#### الدخول إلى المستشفى

إن من وظائف المشرقين على حملك هو الشرح لك عن نظام الدخول إلى المستشفى وكذلك تعريفك على المستشفى الذي سوف تلدين فيه بما في ذلك عملة الاستقبال، ضرف الولادة وفي النهاية فرف النوم، من المقصل أن تخبري القابلة قبل تحركك إلى المستشفى على من تكون مستعلة لاستقبالك. سوف تؤخلين حين وصواك المستشفى إلى غرفة الإدخال ويطلب منك أن تستبلي ملابسك بملابس خاصة بالمستشفى، وقالاً الحقيبة في نفس الوقت بالملابس التي قدمت بها والتي المببت في فنى عنها، لكي يعيدها زرجك معه إلى البيت إلى حين. وطبعاً تقوم القابلة أو الطبيب الناوب بفحصك وتدون كل المعلومات المتعلقة ببده شامك في ملف خاص بك. سوف يسجل ضغط دعك بالاضافة إلى سرعة نبضك ودرجة حرارتك. هداوسوف تساين عها المهبلي أو الشرجي تتعين اجزء المتقدم من الجنين وملاقع بالحوض ثم مدى توسع عنق الرحم، المهبلي أو الشرجي تتعين الجزء لفحصها على مادي السكر والزلال.

يُعطى البعض بعد القيام بهذه الاجراءات الأساسية حقنة شرجية، إلا أن هذا قد يكون امراً خبر مرغوب فيه في حالات أخرى. إن للحقنة الشرجية دوراً وفعالية إذا اعطيت في المراحل الأولى من المخاض، إذ يؤدي تفريغ الجزء السفلي من الامعاء الغليظة إلى ولادة اسهل وانظف، كما أن للحقنة دوراً في تشجيع المخاض على الاستقرار والتقدم. تنصح معظم الماخضات بأخد حمام أو ودوش، بشكل عام، إلا أن هذا قد يكون ضير مرضوب فيه إذا تصرضت الماخض إلى انفجار جيب الماه.

#### الحسل

#### الفحص عند دخول المستشفى

يفحص البطن عند وصول الحامل الى المستشفى بعناية لتقبيم حالته وتدوس كذلك حالة الرحم بالاضافة إلى حالة الجنين. يجس الرحم بكل لطف بغية اكتشاف أي مناطق حساسة أو مؤلة فيه، كما وتعطى الانقباضات الرحمية كل العناية وتدون الملاحظات عنها الشاملة لمناولاتفياضة وكذلك لفترات تكررها. هذا ويجب التأكد من وضيع الجنين وذلك بجس الجزء المتقدم منه باتجاء الحوض، كما وتسمع دقات قلبه ويدون عددها. يُثيِّم تقدم المخاض بناء على درجة توسع عنق الرحم وكللك بناء على مدى انحشار الجزء المتقدم من الجنين بالحوض، مواه أكان ذلك من رأسه أم من مقعدته. إن لكلا العاملين، أي توسع عنق الرحم ووضع الجزء المتقدم من الجنين، اعتبار ذو أهمية ولهذا لا بد من تدوين المعلومات عنها لكي تنسني معرفة تقلم وصهولة المخاض.

يجري الفحص الداخلي المهبلي عند بداية المخاض وتسجل المعلومات المستقداة منه مثل: 
حالة الفرج وعها إذا وجد فيه أوردة متضخمة (عروق دواني أو أي مضاعفات أخرى)، وكذلك 
يمن الاهتمام بحالة المهبل وعها إذا كان هنالك أي إفرازات أو نزيف دموي. أما عن الرحم، 
فيدق في مدى توسعه ونوعيته وشكله وكذلك كتافته. هذا ويجب معرفة الجزء المتقدم من الجنين 
وعلاقته، أي قربه أو بعده، عن عنق الرحم، إذ من المهم معرفة مدى تلاصق الجزء المتقدم من 
الجنين مع عنق الرحم وخاصة في حالة انفجار جيب الماه وإستبعاد حدوث أي مضامفات مثل 
إنسدال الحبل السري أو البد أو القدم. إن لمحرفة وضع الجزء المتقدم من الجنين في حوض الأم 
إلم تجبير ويجب تدوين كل المعلومات المتعلقة بالدروز Sotures، اليافوخين العصرة حمل تعين 
الراص Sty التي كذن حسها من خلال عنق الرحم المتوسع، كل ذلك سيساعد عمل تعين 
مدى انتئاء ما Stession أومل الجنين بدقة.

وختاماً يجب وضع الملاحظات المتعلقة بتضاريس هيكل الحوض العظمي.

# المرحلة الأولى من المخاض

الطعام والمخاص: لا تقوم المدة بوظائفها بشكىل عادي في أثناء المخاص، إذ يبقى أي طعام تتناوله الحامل بعد البله بمخاضها في التجويف المدي ولا يقذف به إلى الامعاء بالسوعة العادية. ولهذا السبب فقد تتعرض الماخض عاجلاً أم آجـلاً، إلى استفراغ هماه الكمية من الطعام، والذي قد يكون مصلر إزعاج لما في خماضها. إن الاهم من ذلك، من وجهة نظر طبية، هوما قد يلحق بالحامل إذا احتاجت الى التخدير العام والذي قد يكون أمراً ضرورياً في أي وقت من المخاض. فإذا تتاولت الماحض الطعام، ثم لزم لها التخدير العام، فقد تتعرض بسب ذلك الى التقيؤ وهي تحت تأثير التخدير أو بعده مباشرة. يكمن الخطر في ذلك في استثناق بعض هذه الأطعمة ووصولها إلى الرئتين، مما قد يقود إلى إنسداد بعض القصبات رزنيه النهاب رئوى تتيجة الحموضة الموجودة في إفرازات للعدة.

بإمكانك تناول بعض السوائل المحسلاة في مطلع المخاص إلا أن حتى هذا سوف يعبيع عظوراً عليك بعد استقرار المخاص. أما السوائل التي يحكنك أخذها عند بدء المرحلة الأولى من المخاض فتتكون من الحليب، أو الحليب، أو الحليب، هو المحافظ المحاض، ولهذا قانه من المهم جيدا ان لا المحملة لمحملك للتخدير العام بأي لحظة من طفال المخاض، ولهذا قانه من المهم جيدا ان لا تنفي معدتك بالسوائل. يسمح معظم الأطباء بتناول السوائل فقط عند مطلع المخاض ثم يحلر تنفيم أي نوع عن طريق الفم بعدما تستقر وتقوى الانقياضات الرحمية، ويستماض عن ذلك بإعطاد الحامل الكمية الملازمة لها من السوائل عن طريق الوريد، وهي عملية غير مؤلة وتخلو من أي إرعاج، تقلم بعض مستشفيات الولانة للماضيات علولاً قلرياً لمدعى وماغنيسيوم ترابيبليكيت abouth المحمدة المهمودة الموجودة الموجودة الموجودة الموجودة الموجودة الموجودة الموجودة الموجودة الموجودة المحرفة الموجودة المحرفة الموجودة المحرفة الموجودة المحرفة الموجودة المحدودة المعالم المدال المعالم المحدودة المحرفة الموجودة المحدودة المحدودة المحادث الحادة إلى التحدير العام.

النظاقة: إن للنظاقة أهمية كبرى، إذ يجب أن تلقى كل أماكن الولادة نفس المنابة التي تتلقاها فرف العمليات. يجب تنظيف الأسرة التابعة لغرف المخاض بالاضافة إلى الأثاث المرجود فيها وكللك الأرضية بكل وقة بصد كل ولادة. أما النظافة الشخصية المتعلقة بالأشخاص المشرفين وكذلك بالحواصل فهي أساسية لتفادي انتشار الالتهابات. هذا ويتوجب عل أي يشخص بعمل في القسم ويعاني من الزكام أو من أي مرض معديد الابتعاد عن القسم حتى يشغى من مرضه. على النسوة المصابات بأي التهابات مقدية عثل الزكام، أو التهاب في الحلق أو من قاسين من هذا مؤخراً، أن تعزل عن الأمهات الأخريات حتى يتحسن وضعهن، ولهذا فانه من الهموات والأطفال الأخرين، أن تذكري للمشرفين عليك عبا إذا كنت لا تتعين بصحة سلية.

تحلق عادة المانة والمنطقة المحيطة بالفرح، زيادة في الحيطة ودعيا لموضوع النظافية بغية تفادي الالتهاب عند ولادة الجنين.

تصرفك خلال المخاض: تشجع الملخض في الساعات الأولى عبل أن تمشي هنا وهناك، وكذلك على أن تجلس للاسترخاء على الكرسي في أثناء الإنقباضات الرحمية. أما عناما يستفر المخاض فتجد كل حامل دون استثناء أن أنفهل وضع تتبناه هو الاستلقاء بالسرير لكي تحصل على أكبر جزء من الراحة. تجد الكثر من الملخضات بأن الاستلقاء على الجانب يعطيهن أكثر

راحة واسترخاء.

الراحة والنوم: إن النوم والراحة امران مهمان جداً في أثناء المخاض، اللدي قد يكون منهكاً نظراً لاستنفاذه كمية كبيرة من الطاقة. تعطى عادة العقاقير المناسبة لتأمين راحة الماخض وكذلك لاعطائها النسط الكافي من النوم.

المراقبة: يجب تدوين درجة الحرارة، النبض، التنفس وكذلك ضعفط الدم كل ساعة أو حق نصف ماعة طبقة المرحلة الأولى من المخاض. هذا وقد يلزم أن تدون هذه الملاحظات على فترات متقاربة أكثر إذا دعما الأمر إلى ذلك، من المهم أن تفرغ الماخض مثانتها البولية كلما استطاحت ذلك، ويجرى عادة فحص الإدرار في كل مرة تعطى فيها عينة بول. يلاحظ ايضا طول فترة وقوة وتكرار الاتفياضات الرحية بالأضافة إلى كمية ولون السائل الانتياضي المسرب المنافية المخارجة بالأضافة إلى كمية ولون السائل الانتياضي المسرب المؤلى المسلم المخارجة بسمع هفات قلب الجنين كل ربع إلى نصف ساعة إذ أنها تدل إذا كانت طبيعية أو أنه المخارف من مائلة المنافقة إلى اكسبب كل اربع إلى سماحات لتقيم بنه كل اربع إلى سماحات لتقيم تقدم المخاص بالاضافة إلى اكتساب المعلومات عن مدى انحشار الرأس في الحوض.

# المرحلة الثانية من المخاض

يجرى الفحص الداخل للتحقق من بلد المرحلة الثانية من المخاض، أي للتأكد من أن عنق الرحلة الثانية قد ابتدات، الرحمة دا أصبح كامل الاتساع. هنالك عدة عوامل تشير إلى أن المرحلة الثانية قد ابتدات، ومنها أن الانقباضات الرحمية تصبح أكثر تكراراً، وتحدث كل حوالي وقيقتين، كيا وأنها تصبح أشد قوة وتأخذ طابع المدفع إلى الخاسف، مذا وتتوفر الرقبة لديك بالدفع إلى الأسفل مع كل انقباضة بالأضافة إلى شعورك بتمدد في فتحة الشرح وكأنك راغبة في تفريغ البراز. بالاضافة إلى يفحرجيب المياه إذا لم يكن قد انفجر من قبل في المرحلة الأولى من المخاض.

يقوم الطبيب الشرف عليك أو القابلة للسؤولة بإرشادك حينها يأتي الوقت المناسب للدفع إلى الأسفل . يشجع الدفع إلى الأسفل مع كل انقباضة رحمية في أثناء للرحلة الثانية من المخاض، وسوف يعطيك هذا شعوراً بتخفيف الألم اللي كنت تثنين تحت وطأته، هنا تقومين فعلاً بعمل يشعرك بأن هنالك تقدماً تقومين بإنجازه. إن أفضل وضع للدفع إلى الأسفل هو أن تستلقي يشعرك بأن هنالك تقدماً تقومين بإنجازه. إن أفضل وضع للدفع إلى الأسفل هو أن تستلقي على ظهرك وتسندي رأسك بوسافتين أو ثلاث، شم تمسكي بساقيك من خطف الفخلين وتحت الركبة ثم اسحبيهها إلى الأصل. عليك في نفس الوقت أن تحيي رأسك إلى الأمام، يحيث تلاصق الذكن المسطى الدفع ذا فعالية أكبر. أما ما بين الانقباضات، فعليك أن تبسطي بساقيك كي تتمكي من الاسترخاء والراحة. إن لعملية تنظيم وتنسيق حركاتك أهمية كبرى عل

تتابع دفعك إلى الأسفل وعل الحصول على أكبر فائدة عكنة مع كل انقباضة. عليك أن تأخذي فسأ عميقاً مع الانقباضة الرحمية، ثم أطبقي شفتيك، وادفعي إلى الأسفل بكل طاقتك ولأطول مدة تستطيمينا. إن للدفع القوي الطويل فعالية أكبر وأكثر من عدة دفعات قصيرة، ويمكنك في المدل أن تستغلي ثلاث دفعات جيدة في أثناء انقباضة واحدة. هذا ومما لا شك فيه أنك سوف تكوين بحاجة إلى الكلمات المعبرة والمشجعة، لأنك تخوضين فعلًا جولة شاقة تحتاج إلى الكثير من المجهود والطاقة.

ولادة الطفل: يوجد هناك وضعات شائعان لتوليد الأطفال، أحدهما إيقاء الأم على ظهرها والادم بوجد عنها الايسر. أما بالنسبة للوضع الخلفي أي استلقاء الأم على ظهرها فيطاب منها أن تثني ركبتها لم تفصلها يوسع عن بعضهها البعض، تكن الطبيب أو القابلة المشرة على الجهة البعض من السرير ثم يولد الطفل بهاء الطريقة. تكن قائدة هذا الوضع بحونه أقل مثقة من الوضع على الجانب الأيسر، ثم إنه أسهل بكثير وخاصة إذا كانت الولادة بيئة وغت إشراف قابلة لوحدها. في الوضع الجانبي، تستلقي المنص على جنها الأيس بعيث تصبح مقعدتها على حافة السرير ثم تئني ساقهها بعض الشيء. تقف القابلة أو الطبيب بحيث تصبح مقعدتها على حافة السرير ثم تئني ساقهها بعض الشيء. تقف القابلة أو الطبيب للمشرف خلف مقعدة الأم ثم يساحد شخص من الطرفة الجانبي بالتحكم في توليد الرأس بكل بطء كيا ويكن العائلة، أكثر ينطقة المجان.

سوف يطلب منك عند ولادة الرأس بأن تكفي عن الدفع للأسفل وأن تأخذي باللهاث السيع. إن الفائدة في حقيقة لهاتك هي ابها توقفك عن الدفع للأسفل وبالتالي يستطيع الطبيب أو القابلة توليد الرأس بكل لطف وبطء، عما يساعد على تلافي اي تمزقات قد تلحق بانسجتك. هنالك استراحة قد تستغرق ما بين دقيقتين إلى ثلاث بعد ولادة الرأس وقبل أن تأتي الانقياضة الرحية التالية، التي ستحمل على دفع ما تبقى من جسم الجنين إلى الخلاج لتكملة الولادة.

عليك وكذلك على قابلتك النظر حالاً إلى الساعة عند الولادة، كي تسجلي اللحظة الأكيدة لولادة طفلك. يربط الحبل السري بملقطين ويقص ما بينها. يصرخ معظم الأطفال مباشرة ما بعد الولادة بحيث لا تستدعي حالتهم أي إجراءات إسمائية. هنالك طريقة متبعة يحسك فيها الوليدمن ساقيه بالحجاه الأعلى وراسه إلى الأسفل، عا يعطي عجالاً للسائل المستنشق بالانسباب إلى الحارج من انفه وفعه. أما إذا ثبت أن الفم والأنف مسلودان بالسائل أو يواد لزجة، فعندها لا بد من شفط المعرات الهوائية بكل لطف تتصبح جاهزة لاستنشاق الهواء.

### المرحلة الثالثة من المخاض

تبدأ المرحلة الثالثة من المخاض بعد ولادة الجنين مباشرة. إن الذي يحدث في هده المرحلة هو انفصال المشيمة عن جدار الرحم العضلي أنقذف إلى الخارج إسا بمجهود الأم أو بواسطة الطيب أو القابلة المُمروة عليها، يبلغ معدل مدة الرحلة الثالثة في نظر العلب الحديث ما بين ٣. ٥ وقاتون. تختلف كمية الدم المقودة خلال المرحلة الثالثة اختلافاً كبيراً في الولادات الطبيعية، وتتراوح ما بين ١٩٠ - ١٨٠ مللتراً، يفقد بعضها قبل، كما ويفقد البعض الآخر بعد انفصال المشيمة الكامل. ينخفض مستوى علو الرحم بعد الانتهاء من المرحلة الثالثة من المخاض إلى ما تمت السرة، ويستمر في عملية الانكماش ثم الاسترخاء ليصبح حجمه بحجم البطيخة الموصطة الحجم،

يهتم الطب الحديث في المرحلة الثالثة من المخاص بتحريض الرحم على التغلص مباشرة بعد ولادة الطفل، مما يساحد على قلف المشيمة بسرحة ويقلل من خطورة حدوث نزيف دمري. لهدا السبب سوف تعطين حقنة عضلية تحتري على مادة السنتومترين Syntometrine او ما يشابهها، بحجود ولادة الكتف الأمامي لطفلك، أي إيان المرحلة الثانية من المخاض. تولد المشيمة بواسطة السحب على الحيل السري التابع لها، بعد أن كان قد وضع عليه ملقطان وقص ما بينها. أما الطريقة المتبعة فتتلخص في وضع أحد اليدين على بطن الأم فوق عظمة العانة مباشرة، ثم دفع الرحم بكل لطف إلى الأعلى ويمكس قوة السحب المبلولة على الحيل السري. تظهر المشيمة بعد لحظات في منطقة الفرج لتتبعها الأغشية المعلقة بها، ثم توضع وملحقاتها من الأغشية في وعاء لكي يتم فحصها والتأكد من اكتمالها مباشرة بعد توليدها.

يؤكد فحص المشيمة وكذلك الأغشية بأنها كاملة تماماً، كيا ويفيد فحص الحيل السري بأنه عادي. قد يقدو تبقي حتى جزءصغير جداً من المشيمة في التجويف الرحمي إلى نزيف بعد الولادة. للمشيمة في التجويف الرحمي إلى نزيف بعد الولادة. للمشيمة في التجويف الرحمي إلى نزيف بعد الملاحة. المشتصق بجدار رحم الأم والمكتسب اللون الأحمر الغامق، ثم السطح الجنيني والذي يواجه الجنين وهو في الرحم. يتميز هذا السطح باللون الرمادي الفضي للغطى بغشاء ذي برين خاص، هذا ويساعد فحص السطحين المدقيق على اكتمال المشيمة أو علمه. أما الأغشية فتكون من طبقتين: الطبقة الخارجية Chorion، غير الشمافة والحشية، ثم الطبقة الداخلية Amnion القاسية والمتميزة باللمعان. يبلغ طول الحبل السري ما بين ٤٥ سم إلى ٥٠ سم ويحتري على وريد واحد فقط وشريانين عاطين بمادة هلامية تدعى Wharton هذا ويغلف الفشاء الأمنوسي الحبل السري من الحارج. يحمى عدد فتحات العروق الدموية الموجودة في الحبل السري بعد قصه، فإذا وجد أنه يحتري على عرقين فقط، عندها يخضع الطفيل لمحص أدق

وإشمل لاستبعاد إصابته بأي تشوهات خلقية.

#### تمن العجان

إن قص العجان Episiotomy إجراء سيط يتخذ لتسهيل ولادة الرأس، إما لصلابة انسجة العجان (المنطقة بين فتحة المهال وفتحة الشرج) أو لفيق فتحة المهال التي لن تسمح بخروج الرأس دون تعريض الأنسجة للتمزق. لا تختلف الأراء فقط حول ضرورة القص، بل وايضاً في الشكل الذي يمكن إتخاذه. يجرى القص، بعد حقن منطقة العجان بمخدر موضعي، بمقص حاد دون أن تشعر الماخض بأي ألم. أما طويقة القص فإما أن تتخدذ الخط النصفي للعجان أو إلى المين أو اليسار منه.

يدور الجدل الرئيسي في موضوع عملية القص حول ضرورة التقيد بقص العجان بشكل روتيني وعند كل ولادة أم لا. تناقش للجموعة التي تناصر القص الروتيني يمنطق حسابي وهو أن قطر رأس الجنين يبلغ ٩ سم تقريباً، ولهذا السبب لا بد أن بجدث مروره ما فوق منطقة العجان ومن خلال فتحة للهبل تمزقاً وترهلاً في بعض المضلات إلى درجة لن تستميد معها فتحة المهبل ولا العجان شكلهها ونوعيتهها السابقة مرة أخرى. سوف لا يؤثر ثعريض هذه المنطقة لهذا المط الزائد على حياة للرأة الجنسية فقط بل سيؤثر ايضا على ترمل جدران المهبل فيا بعد. على أي حال، يعود القرار في إجراء عملية القص في أثناء الولادة، إلى الطبيب أو القابلة المشرفة. هذا وعن القول ـ دون تحيز ـ أن نسبة انصار هذه العملية آخذة في الارتفاع.

تتخوف بعض الحواصل التعرض لعملية القص خشية الألم الذي يجب أن لا يكون لـه وجود، إذ تحقن منطقة المجان بالمخدر للـوضعي مما يساعد عـل القيام بيـلـه العملية دون ألم مطلقاً.

### تقطيب الجرح

يمكن قطب الجرح دون تعريض الوالدة لأي ألم أو إزعاج تحت تأثير التخدير الموضعي الذي قد تستمر فعاليته لعدة ساعات. وعلى أي حال، يمكن إعادة إعطاء المزيد من التخدير الموضعي

بكل سهولة إذا شعرت الوالدة بألم من جديد.

تعتبر إعادة الانسجة إلى وضعها الطبيعي بعد القص من الاجراءات السهلة نسبياً. توضع الأم بوضع قد يكون عرجاً إلا أنه بالتأكيد مربع، إذ تستلقي على ظهرها وتضع ساقيها على ركايين جانباً. يبدأ الطبيب بوضع القطب في الجدار الحلفي للمهبل مستعملاً خيوطاً ناهمة ودقيقة لكي يقرب طرفي الجوح إلى بعضهها البعض. تقطب عضلات اللحجان بكل دقة وعاية ويقرب إيضا إلى بعضها البعض بواسطة قطب حضوة ليتبع هذا تقطيب جرح المجان البلدي بواسطة قطب من حرير أو من مادة تلوب تلقائياً. تزال قطب الحرير إذا كانت قد استعملت لبشرة العجان في البوم السادس صادة ما بعد الولادة، أما إذا كانت مادة المنافعة مصنوعة من أمماد القطعا والقابلة للذوبان قد استعملت فلا داعي لإذالتها، مع أن معظم النسوة يشعرن بارتباح أكثر إذا ازيلت عند اليوم السادس. لا تحدث إزالة القطب من العجان القطعا، والمهم في الموضوع أن الأكثرية تشعر بارتباح كبير بمجرد إزالة هذه القطعا،

#### تقطيب غزقات العجان العميقة والسطحية

يب تصليح المجان إذا تعرض للتعرقات السطحية أو العميقة بنفس الأسلوب الملي يقطب به الجرح المقصوص عمداً عند الولادة. يحقن البنج الموضعي بحيث تصبح منطقة العجان والجدار الخافي للمهيل فاقدي الحس، ليتبعه التقطيب بنفس الطريقة المتبعة في قص المجان ثماماً كها وتزال القطب بنفس الأسلوب.

إن تصليح الجرح المقصوص في العجان أسهل بكثير من تسرقيع التمزقات العجانية، إذ تكون أطراف الجوح المقصوص مستقيمة بينها غالباً ما تكون أطراف التعزقـات معوجـة وفير متناظرة.

# ٢٣ تحـــري<u>ض</u> المخـــاض

يقصد بالتحريض Induction بدء عملية المخاض (المطلق) اصطناعياً، أي قبل أن يبدأ الفاتياً. يبقى السبب خلف بداية المخاض الطبيعي ليس معروفاً، وفذا ليس من الممكن تقليد عملية المخاض الطبيعي بحدافيرها. تدعو الكثير من الأسباب العلبيب إلى تحريض المخاض اصطناعياً، كها وتستعمل العديد من الوسائل لتحقيق ذلك.

### الأساليب المستعملة في تحريض المخاض

# فتق جيب المياه اصطناعيا

لقد كانت طريقة فتن جيب المياه اصطناعياً كشب المال الملات الماليث المراتب Artificial Repture of the Membranes أو تحريض المخاض، وتناخص في ثقب غشاء جيب المياه المرجود مباشرة خلف الاستيب المياه المرجود مباشرة خلف الفتحة الداخلية لمنن الرحم، بواسطة اداة حادة أو زوج من الملاقط، ليلاحظ بعد ذلك تسرب المياه إلى الحارج ، ويمكن إجراء هماه العملية البسيطة دون أي ألم أو إزماج. يظن أن تغير الفمفط الحاصل داخل التجويف الرحمي نتيجة تفريفه من السائل الامنيوسي، هو السبب وراء بمده للمخاض. على أي حال يبدأ المخاص نسبياً بعمورة سريعة بعد ثقب هذا الغشاء ويبدأ بشكل أصرع عادة كلها قاربت الحامل وقت ولادتها. يبدأ المخاض عادة خلال ساعات قليلة إذا كانت المرادة لذ كاملت حملها أو قاربت وقت ولادتها كثيراً.

#### أدوية الاوكسيتوسين

إن لهذه المجموعة من العقاقير Caytocic Druga فعالية مباشرة على الرحم نفسه إذ تحرضه على الانقباضات التنظمة. أما أول مادة كانت قد استعملت من هذه المجموعة فهي

الـ وييتوسن Pitotiar ، أو خلاصة الفئة النخامية Primitary galad (عبارة عن غلة صغيرة تقع في قاعدة الدماغ). تعطى هله المادة عن طريق الوريد بوضعها في احسد المحاليل أو عن طريق المضل. هذا وتصنع مادة البيتوسن عل شكل أقراص توضع في الفم تمتص بعد ذوبانها دون تعريضها للمضغ، إذ يتم امتصاصها عن طريق الأغشية المبطنة للفم لتقوم بعملها إلا وهو تحريض الانقباضات الرحمة.

إرجومترين Ergometrine (ويكون لوحده أو مع الستومترين Ergometrine). أنه من المقاقير ذات الفعالية الكبيرة، إلا أن عمله على كل من الرحم وعنفه يجعلها يتقلمسان بنفس الموقت لذا فقد حدد استعماله في تحريض المخاض، لأن عملية توسع عنق الرحم وليس تقلصه هي الأمر المنشود.

سنتوسنون Syntocinon وهذه مادة مستحضرة تستعمل كثيراً في تحريض التقلصات الرحمية. تمتاز هذه بالنقاء التام وبإمكانية السيطرة على عيارها بكل دقة في أثناء المخاض،، وتعطى عادة في محلول بنسبة معينة عن طريق الوريد.

#### بروستاجلاندين

وقد أطلق عليها هذا الإسم Prostaglandins نظراً لاستخلاصها الأول من غنة البرورة في البرورة في المرونات الموجودة في عموعة كبيرة من المرمونات الموجودة في أعضاء مختلفة من الجسم عند كلا الجنسين اللكر والأنثى. وقد اكتشف أن لبعض هام الهرمونات خواص على الرحم في الحمل، إذ تعمل على تحريض الانقباضات فيه، ولهذا السبب استعملت في العديد من السمتشفيات لتحريض للخاص. أما طريقة الاستعمال فيجوز أن تكون عن طريق أقراص تؤخذ بالفم أو بشكل سائل أو علول يعطى بواسطة الوريد. هذا وقد تم صنع تحاميل كي تعطى مهبلياً لتساعد على تبيئة عنق الرحم لتحريض المخاض أو حي لتفرد في تحريض المخاض أو حي

### زيت الخروع

من المتغنى عليه أن تعاطي جرعات زيت الحروع Oil Castor Oil هي إحدى الطرق التي تؤدي إلى المخاض، إلا أنه من المعروف عن هذه الطريقة ايضاً أنها قد تؤدي إلى خيبة أمل بالاضافة إلى وضع الحامل في حالة مزرية. سوف يؤدي إبتلاع كمية كبيرة من زيت الحروع إلى تحريض المخاض في الحالات التي كانت سوف تتعرض للمخاض تلقائياً ويطبيعة الحال خلال ساعات قلائل لر لم تؤخذ هذه الجرعة الكبيرة. أما التتبجة المطبعية لتماطي جرعات كبيرة من زيت الحروع، فهي الشعور بالألم في البطن نتيجة تقلصات الامعاء، والتي تفهم عادة خطأ بأنها إشارة لبده المخاض، وتصاحب هذه الاعراض الإسهال الشديد المصحوب بالازعاج النفسي والجسدي للحامل. ويعد كل هذه المتاعب كثيراً ما تفشل الحامل بأن تلاحظ في إشارة حقيقية المحاض.

زيت الحروع والحمام والحقنة: لقد كمان تناول زيت الحروع وأحد همام ساخن وصقنة مسهلة شرجية هي الطريقة المتبعة، بالرغم من عدم فائلتها في تحريض للمخاص إلا أنها فقدت الكثير من شعبيتها في الوقت الحاضر. إن إعطاء الحامل جرعة كبيرة من زيت الحروع ثم إتباعها بحقة شرجية دافئة وختاماً أخذها لحمام دافىء، لم يشت أن لها الكشير من الفائدة، بل على المكس قد تؤدي إلى إرهاق الحامل وتعريضها للنشاف نتيجة فقدانها السوائل، وقد تؤدي إلى المحافر مسيداً.

هنالك عدة وسائل أخرى استعملت لتحريض للخاض لعدة قرون خلت ولا يزال البعض منها قيد الاستعمال ليومنا هذا.

### اختيار طريقة تحريض المخاض

يرجع اختيار أسلوب تحريض المخاص إلى أخصائي التوليد، ويختلف ذلك من حالة إلى المرجية أخوى بين الحقنة الشرجية أخوى تبعا لظروف الحامل إن أكثر وسيلة شائعة الإستعمال هي الجمع بين الحقنة الشرجية وفجر جيب المياه ثم إعطاء العقاقير المحرضة للتقلصات الرحمية عن طريق الوريد والتي تشمل عادة مادة السنتوسينون Syntociaon. ويبدأ المخاض على الأغلب بعد فترة قليلة من الوقت ليأخذ بجرى طبيعياً.

# الأسباب الداعية لتحريض المخاض

قد يلجأ لتحريض المخاض لأسباب طبية أو اجتماعية.

### الأسباب الطبية

تتنوع الأسباب الطبية الداعية لتحريض المخاض وصدم الانتظار حتى يبدأ تلقائياً. إن تعرض الحامل لحالات التسمم الحملي، ارتفاع الضغط، تقصير المشيمة، تخطي الموعد للحسوب للولادة، مرض السكري وعدم توافق الدم، ما هي إلا أمثال قليلة قد يقرر بناء على وجودها اخصائي التوليد اللجوء إلى تحريض للخاض.

#### الأسباب الاجتماعية

تتفق معظم المراجع العلمية بأن ليس هنالك أي عدر بيبح تحريض المخاض على امس اجتماعية، أن يوضع حد للحمل تبعاً لظروف الجماعية، أن يوضع حد للحمل تبعاً لظروف الحليب المشرف عليها. أما السبب الرئيسي في ونفض الحامل الشخصية وكذلك تبعاً لظروف العليب المشرف عليها. أما السبب الرئيسي في ونفض ذلك فيرجع إلى خبرات متوارثة، ورثها جيل عن جيل من وقت كان فيه تحريض المخاض أمراً عفوفاً بالمشاكل والحطر ولا يتمتع بالأمان الذي يتميز به المخاص الطبيعي. إلا أن تحريف المخاص، في ايامنا هله، يتحصن بكل عوامل الأمان، شريطة أن تكون الحامل في نهاية حملها وأن تكون الحامل في نهاية حملها وأن تكون كل العوامل الأخرى عادية.

قد يجتمع السببان الطبي والاجتماعي في اختيار الوقت المناسب لتحريض للخاض، فمثلاً إذا كانت امرأة تحمل جنياً معرضاً لمضاعفات عدم تناسب عدامل السريسوس، بدات لواساً أن تتعرض لتحريض المخاض بغية إنقاد الجنين، وطيعاً يفضل في مثل هذه الحالة أن يختار الوقت المناسب لجميع الأطراف المشتركة في الإشراف على الوليد: مثل اخصدائي الأطفال، اخصدائي التخدير - إذا لزم - بالإضافة إلى وجود فني المختير. من هذا يبدو واضحاً أن أنسب وقت هم الابتماد عن الأعياد وعطلة نهاية الاسبوع حتى نضمن سهولة توفر معظم السبل المشتركة في عملية إنجاح الولادة وتوابعها.

من الواضح أن استمعال تحريض للخاص، ونظراً للأمان الذي أصبح يتمتع به، مسوف يزداد يوماً بعد يوم حتى يتسنى للأطباء وكذلك المعرضات العناية بريضائهم مستغلين ساعات النهار، الوقت الذي يكونون فيه في قمة نشاطهم وينعمون في نفس الوقت بسهولة الحصول عل المساعدات اللازمة من غيرهم دون عناء. إن في استغلال ساعات النهار وتفادي توليدالحامل ما أمكن خلال الليل كل المنطق، خاصة وأن عمل الليل قد ينهك المشرفين بالاضافة إلى عدم توفر الامكانيات بالسهولة التي يكن توفرها في أثناء النهار. هذا وعلينا أن لا نسى أن الطبيب الذي كان يسهر على راحة وسلامة مريضته طيلة الليل، عليه بالرغم من كل ذلك أن يستمر في خلفة مرضاه في يومه التالى.

### المخاض نتيجة التحريض

من المفروض أن يأخذ المخاض بحرى طبيعياً بعد تنفيذ عملية التحريض. لا يحتاج المخافض المحرض مدة أطول من المخاض الذي يبدأ تلقائيا كها انه ليس باكثر ألماً منه . إن فرص الولاة الطبيعية بعد تحريض المخاض هي بنفس النسبة لو بدأ المخاض تلقائيا. أما من ناحية الجنين فلا يتأثر سلبياً شريطة ان تؤمن الحظوات اللازمة لبدء المخاض خلال الأربع وعشرين ساعة الأولى من فجر جيب لمياه.

# ۲۶ مضاعفات المخساض

#### المخاض الطويل

يُعرَّف المخاص الطويل بأنه للخاص الذي يستغرق حوالي 2۸ ساعة فأكثر. لقد ضمنت الدناية بالحامل وكذلك الترتيبات الحديثة المأخوذة في أثناء المخاض، أن لا يدوم المخاض لهذه الفترة من الزمن. إن من أهم واجبات الصناية بالحامل هو الاكتشاف المبكر لأي مضاعفات، بغية تصحيحها وتفاديها، ولهذا السبب لم يبق أي مبرر لتعريض الحامل إلى خاض طويل. هذا وتعنير العملية القيصرية في أيامنا هذه من العمليات غير الخطرة، كها ولا ينطري تحريض المخاض على أي مخاطر لملأم أو لجنينها، ومن هذا المنطلق امكن تضادي الحالات القليلة التي كانت تتطلب طول الوقت لإنهاء المخاض. إن هنالك عنة أسباب، على أي حال من الأحوال، تقود لأن تجمل شخاصاً أطول من غيره أو أطول من المترقم.

يقال أن المخاض قد يطول عندما تصل المنخض إلى صرحلة يقف معها التقدم Delay in مدا ويقاس والتقدم اعتماداً على عاملين، أولها: هبوط الرأس، وثانيهها: مدى إتساع عنق الرحم. أما الأسباب المؤدية إلى إطالة مدة المخاض فتنحصر في:

١ \_ عوامل تتعلق بالقوى المحركة للمخاض (شلوذ في الانقباضات الرحمية).

٢ \_ عوامل تتعلق بالجنين (شلوذ أو وضع غير طبيعي للجنين).

 ٣ ـ عوامل تتعلق بممرات الولادة (شذوذ في الحوض أو في المهبل أو في ارضية الحوض أو العجان).

### تأخر المرحلة الأولى من المخاض

تعود أغلب الأسباب المؤدية إلى تأخر المرحلة الأولى من المخاض إلى علم توفر انقباضات رحمية كافية، تعمل على استمرارية توسع عنق الرحم، ولهذا السبب لا يعتبر عامل الوقت في مثل هذا الحال ذا أهمية كبرى، أما إذا كان التأخر حاصلاً رغم توفر انقباضات رحمية قوية ومنتظمة، عندثلاً لا يد من البحث عن السبب وتصحيحه وقد يلزم إجراء عملية قيصرية.

### شذوذ في الانقباضات الرحمية

الانقباضات الضعيفة الحدة المحبسة Expotonic Inertia الرحم وعطالة الرحم و Derice إذا كانت الانقباضات الرحمية ضعيفة وغير فعالق، هذا وعسدت فعلاً أحيداناً أن يكون الرحم في حالة كسل حقيقي وكانه مضرب عن الانقباضات الرحمية الجدية. يلاحظ في مثل هامه الحلقة أن الانقباضات الرحمية الجدية. يلاحظ في مثل هامه الحالة أن الانقباضات الرحمية الكفاية، لتكون التنجبة للك عدام توسع عنى الرحم بسرمة مُرضية ويالتاني تعلول مدة للخاص. يطلق على هذا الوضع وعطالة الرحمية الذي يكن التغلب عليه أما يضعير جيب للماء اللذي يقود عامة إلى تقلصات أقوى وأكثر إنسطاماً وإسالتالي إلى تقدم أسرع ليضعناض، أو بإعطاء كمية بسيطة من مادة الستومينون Synociano بواسطة علول من طريق الوحد. تدفع هذه المادة بالرحم إلى التقلص بشكل عادي ومنتظم وتحوله من حالة الخلول إلى أنه من حالة الخلول إلا أنه من حالة الخلول إلا أنه من عادياً. ليس من للمروف غاماً لماذا تتصرض بعض الماضطات إلى حالة الحمول، إلا أنه من المروف الضيط أن الأم وجنيابا يكونان في وضع علدي وصحي وأن الولادة تتم في النهاية المحرض وورن أي مضاعفات جانية على الأم إو وليدها.

#### الانقباضات القوية الحدة

وهذا نوع آخر من الشلوذ في الانقباضات الرحية Hippertonicineria و يلاحظ معه أن الرحم يتقلص بعنف وقوة ولكن لمدة وجيزة لا تتعدى الثواني في كل مرة. قد يرافق هذا النوع من الانقباضات وجود رأس الجنين بوضع خلفي occipito posterior والمميز عادة بالم شليد في المظهر. هذا ولا تتمتع هذه الانقباضات القصيرة والحادة لا بالقوة ولا بالفعالية كالانقباضات العادية، وهذا السبب على الاغلب إلى سيطرة الحوف على العادية، وهذا السبب على الاغلب إلى سيطرة الحوف على الحالم بالاضافة إلى الترتيبات الحديثة تجاه المخاض كثيراً في تخفيض نسبة هذا النوع من الخمول، وعلى أي حال إذا صدف وتعرضت الحامل لمثل هذه

الحالة، هندها يمكن تفاديها بإعطاء كمية كبيرة من المهدئات أو تخففات الألم، وكذلك باستغلال التخديس الموضعي في السلسلة المظهرية Bidural Ameesthesia، هسذا ويمكن دعم أي من الأسلويين بإعطاء الماخض كمية قليلة من مادة والستوسينون، عن طويق الوريد بعد وضعه في عمل لدينة تخفيفه.

ومن الجدير بالذكر أن تَشرُّصُ الحامل للمخاص الطويل نتيجة ضعف فعالية الانقباضات الرحية أصبح في حصرنا هذا من الأمور النادرة.

### العوامل المتعلقة بالجنين

قد يطول المخاض الأمور تتعلق بحجم الجنين أو بوضع رأسه ، هـذا ويستبعد أن يكون للحجم أي أثر إلا إذا تعدى الوزن أربعة كيلوغرامات. قد يعمل الجنين الضخم، البـالغ وزنه ٥, ٤ كغم مثلاً عـل إطالة مـدة المخاض عنـد البكـر، إلا أنه يبقى لـوضـع الـرأس ولمدرجة ميلانه الأثر الأكبـر في تحديد مدة للخاض.

بأخذ الجنين، تحت الظروف العادية، وضع الانحناء بكل جسده، إذ يثني عاموده الفقري وكذلك رأسه بحيث تتلامس ذقنه مع صدوه، وكذلك يضم أطرافه (الـلراعين والسالين) في حالة انحناء. يؤدي إنحناء الرأس إلى أصغر قطر فيه إلى مساعدته على المرور بمنخل الحوض وكذلك بالقناة المهلبة باقصر وقت، أما إذا تعرض الرأس لعدم الإنحناء، عندها يصبح القطر المنج إلى مدخل الحوض وبالتالي يكون عاملاً لي إطالة مدة المخاض، وضم كون حجمه وشكله عادين.

من المحمل أن يكون وضع الرأس عند امرأة متكررة الأحمال في حالة إنحناء ضعيف أو حتى قد يكون عمداً أو متجهاً إلى الخلف. أما أغلب الأسباب لرأس لم يهط في الحوض قبل بداية المخاض عند البكر فيعود إلى عدم أنحناء الرأس إنحناء كاملاً. كثيراً ما يهط الرأس في الحوض بعد بند المخاض رغم كونه في حالة إنحناء غير كامل وتتم عملية المخاض بشكل طبيعي. أما الحالات التي يتعرض فيها للخاض لوقت أطول فهي عندما يمجز الرأس عن الانحناء التام بسرعة وسهولة.

المجيىء بالبافوخ الأمامي Posterior position: يستلقي الجنين عادة متجهاً بظهره إلى المنطقة الأمامية من بطن امه ليتسنى له من خلال هذا، الوضع إثقاد عملية الإنسناء الصحيحة، فإذا صدف وكان ظهر الجنين باتجاه ظهر أمه، عندها سوف لا يتمكن من اتخاذ وضع الانحساء المصحيح، و ولهذا يبقى رأسه في وضع انحناء غير كامل، عما يعطيه قطراً اكبر في أثناء مروره عبر قناة الولادة.

قد يجدث والتمركز الخلفي، للجنين عند البكاري من الحوامل ويتميز هادة بسلسلة من الظواهر، ومنها عدم تداخل الرأس في الحوض في الشهر التاسع، وكذلك عدم هبوط الرأس في الحوض إلا عند بدء المخاص بالإضافة إلى احتمال انفجار جيب المياه المبكر، أي قبل بدء المخاض، مع فقدان كمية كبيرة من السائل الاميومي. هذا وقد يطول المخاض في مثل هذه الحسال، إلا أنه يدور الرأس في معظم الحالات إبان وجوده في التجويف الحوضي لكي ينتهي بولادة طبيعية. وأخيراً ـ ولو في حالات قلة \_ يمجز الرأس عن الدوران لينقى متمركزاً خلفياً، عا يستدعي استدعي استدعي المتداعي المتداعي استدعى استدعى المتحال الملقط Obutetric forces المحجم Vacuum لاتقام الولادة.

## شذوذ في عرات الولادة

تشمل هذه المرات الجزء العظمي من الحوض ثم أنسجته اللحمية وكـذلك عضـلان أرضيته .

تُقيُّم سعة التجويف الحوضي عادة عند اول زيارة لعيادة الحوامل، ويُعزف عن هذا إذا كان هناك سبب يدعو للتنازل عن ذلك. يعطى هذا الفحص فكرة عن سعة الحوض وعن وجود أي شذوذ جدير أن يؤخذ بعين الاعتبار. هذا ويلجأ إلى إعادة الفحص الداخلي لتقييم سعة الحوض موة أخرى إذا لوحظ أن الرأس غير محشور في الحوض عند مطلع الشهر التاسع أو إذا لم يدخل الحوض في حالة الجلوس. إن لهذا الفحص أهمية في الحصول على معلومات أدق بالنسبة لأقطار الحوض الداخلية، فإذا دل الفحص على أن سعة الحوض كافية عندها يمكن توقع هبوط الرأس في وقت لاحق، أما إذا شك الطبيب في ذلك عندها يلجأ إلى طلب صورة شعاعية. هذا وقد تطلب صورة شعاعية للحوض ايضاً في حالة عدم إنحشار الرأس خلال اسبوعين أو ثلاثة ما قبل الولادة، رغم دلالة الفحص الداخل الذي أجري من قبل على أن الحوض عادى. أما الفائدة من هذه الصورة فتكمن في مقارنة حجم الحوض المتوقع أن يكون طبيعياً، بحجم الرأس وعلاقة قطر الرأس بمدخل الحوض، وكل الذي يلزم عادة هو طلب دفلم، واحد يؤخذ من الجانب في حالة وقوف الحامل erect lateral view . لا تكشف هذه الصورة حجم الرأس وأقبطار الحرض فقط، بل إنها تعطي ايضاً فكرة قيمة عن حجم وشكل عظمة العجز Sacrum والزوايا المختلفة لفناة الولادة التي لا بد لرأس الجنين من أن يمر من خلالها في حالة الولادة المهبلية. هذا ويلجأ الى إجراء عملية قيصرية إذا ارتأى الطبيب أن حجم الحوض صغير جداً ولا يمكن لولادة مهبلية أن تتم من خلاله.

لا تبقى سعة الحوض اللداخلية سواً من الأسرار إذا كانت الحامل قد انجيت من قبل مهباياً شريطة أن تكون قد ولدت طفلا ذا وزن عادي على الأقل، وشريطة أن تكون قد أتمت وضعها دون أي صعوبات، ففي مثل هذه الحالة لا داعي للقيام بتقييم سعة الحوض مرة ثانية.

قد يطول المخاض ايضا بسبب شلوذ في الانسجة اللحمية، فنادراً ما يتأخر توسع عتق الرحم نتيجة كونه كثير الصلابة أو لاحتوائه على أكثر من المتاد من الأنسجة الليفية. أما السبب رواء ذلك فهو غير معروف غاماً، إلا أنه من المؤكد أن بالإمكان التغلب عليه بإعطاء التخديس للرضعي في السلسلة الظهرية Epiduralanaenthotic.

عدم التناسب Disproportion: ويقصد جذا عدم تناسب حجم رأس الجنين، والذي هـ و أضخم جزء في جسمه، مع سعة الحوض العظمي.

لقد اصبحت الشذوذات المعظمية في الحوض، والتي تؤدي إلى الضمور الحرضي -con ته الميادة بعد التندقيق في عدنا هذا، إلا أنها قد تلاحظ أحياتاً عند بعض الحوامل وتكتشف عادة في الميادة بعد التندقيق في ذلك بواسطة الفحص المهبلي الداخيل، وكذلك يواسطة المسورة الشماعية إذا لزم الأمر. هما وينصح الاخصائي بإجراء عملية قيصرية إذا وجد أن حجم الحوض صغير جداً، إلا أنه قد يسمح إذا ارتأى أن سعة الحوض الداخيلة مُرْضِية رضم صغر حجمه بشكل عام، بتجربة المخاص مع بعض التحفظات والتحضيرات للدخول في عملية قيصرية إذا طال المخاض أكثر من اللازم، أو في حالة نجابيته لبعض الصعوبات. من المعروف إن هناك عوامل مَرْضِيَّة قد تؤثر على سعة حجم الحوض مثل مرض الكساح (وهو مرض يكون قد أصيت به الحامل في طفولتها ويتميز بتكوين عظام رخون Rickete (

قد ينشأ عدم التناسب بين رأس الجنين وحوض الأم نتيجة لكبر حجم الجنين، أو بسبب كون الرأس في وضع غير مناسب. إنه لمن حسن الحفظ فعلا أن تحمل المرأة عادة جنينا يتناسب مع حجم حوضها وليس مع حجم أو ضخامة الأب، قمن الملاحظ أن المرأة ذات الحجم القليل تحمل عادة طفاد خفيفا ويندر ما تتعرض لحمل بحنين في حجم كبير، مع أنه قد بجدت هذا، وخاصة إذا كانت الحاسل مصابة بحرض السكري أو توفرت لديا القابلية لللك المرض. إن أرجح الأسباب وأكثرها شيوماً لعدم تناسب رأس الجنين وحوض الأم، هر كون الرأس في وضع غير مناسب، ويقصد لملك أن يكون انحناؤه، أي ملاصقة الذفن للصدر، غير كافية. هذا وقد بتغير الانحناء غير المناسب إلى إنحناء جيد ومناسب بعد بدء المخاض، إلا أنه إذا تعلر ذلك، كير.

ليس من السهل دائماً الحكم سلفاً على حالة عدم التناسب بين الرأس والحوض قبل بدم المخاض، إذ يستحيل التنبؤ مسبقاً بمدى قوة التقلصات الرحمية وكذلك بمدى التوسم الذي يمكن

أن يعطيه الحوض في أثناء المخاص. بالاضافة إلى ذلك فإن هنالك عوامل أخبرى مثل إنحناء الرأس الذي يتأثر مباشرة بالتقلصات الرحمية وكذلك تقارب عظام جمجمة الجنين من بعضها البعض إبان المخاص. فإذا توفرت تقلصات رحمية قوية بالإضافة إلى إنحناء كاف من الرأس وكذلك تقارب مناسب في عظام جمجمة الجنين، عندها لا يبقى إلا القليل من الحالات التي لا تنهى بولادة مهبلية.

# تأخر المرحلة الثانية من المخاض

يطلق إصطلاح تأخر المرحلة الثانية بمجرد توقف الرأس عن الهبوط والتقدم رضم كون عنق الرحم كامل الاتساع. هذا وتعتبر المرحلة الثانية من المخاض قد تأخرت عند البكر إذا لم تتم الولادة بعد ساعة من بدء هذه المرحلة، أما عند المتكررة الأحمال فتعتبر أنها قد طالت إذا تجارزته مدة نصف ساعة. يتفق معظم الأطباء والقابلات على أن التأخر لا بد وأن يكون قد ابتدا قبل الفحص المهبلي بمدة، ولهذا السبب فقد اتفقوا في أيامنا هذه على تقصير المدة المسموحة للمرحلة الثانية إلى النصف بالمغارنة إلى ما كان يسمح به قبل حوالي عشرين سنة.

أما أسباب التاخير الحناصل في المرحلة الثانية من المخاص فهي مشناجة تمناماً للموامل المساحدة على تاخير المخاص في مرحلته الأولى:

١ \_ عدم توفر تقلصات رحية كافية (القوى المحركة).

٢ - وجود الرأس في وضع غير مناسب أو لكونه ذا حجم كبير.

٣ ـ صلابة الأنسجة اللحمية الموجودة في الحوض.

يؤدي المخاص الطويل المجهد بالاضافة لحاجته إلى الكثير من المسكنات الى تقلصات رحمية ضعيفة وغير كافية، ولهذا السبب يلجأ إلى استعمال ملقط الولادة Forceps أو المحجم Vacuum بكل لعلف لإتمام الولادة. أما إذا كان السبب متعلقاً بوضع الجنين، عندها لا بد من تصليع هذا الوضع، إما بواسطة الملقط أو المحجسم، إذ غالباً ما يكون الرأس محشوراً بعمق في الحوض. أما إذا لم يكن على هذه الحال منذ البداية، فعندها يسبب تأخراً في المرحلة الأولى، الأمر اللمي يستوجب إجراء العملية الفيصرية قبل الدخول في المرحلة الثانية.

### الوضع غير السليم للرأس

التمركز الحلفي الثابت: إذا انحشر رأس الجنين في الحوض ومؤخرة الرأس باتجاه الخلف، عندها قمد بفشل في السدوران المطلوب ضمن زاوية مقدارها ١٨٠ درجة Pensistent occipito و وقد لا يتسنى له على الأرجح الهمبوط أكثر ولهذا السبب قد يلزم تدويره إلى الوضع،

# السليم بواصطة الملقط.

التوقف العرضي العميق: ينحني رأس الجنين أحياتاً لدرجة تمكته من دخول الحوض رغم ان البرزء الخلفي منه متجه إلى الخلف ليستمر بصدها المخاص طبيعياً، إلا أنه قد يفشل في الدوزان الكامل بحيث تتوقف عملية الدوران في أثناء المرحلة الثانية من المخاض ويبقى وجهه مطلاً إلى الجانب بـدلاً من أن يكون متجهاً إلى ظهر الأم. يطلق على هـنم الحالـة بالتوقف العرضي العميق Deep transverse arrest والتي لا تسمح بتقدم أكثر حتى يتم تصليح ذلك الوضم.

المجيء بالوجه: يتقدم الجنين من وجهه أولاً إذا كانت وقبته غير منتنية غاماً أي تكون عندة بحيث تدفع براسه إلى الخلف. من للستبعد أن تسبب عده الحالة أي تأخير أو مشاكل في المخافض إذا كانت الذقن متجهة إلى الأمام، أما إذا حصل وكانت الذقن متجهة إلى ظهر الأم، عندما قد يحدث التأخير ويطول المخافس ولا يحكن تنوليد الجنين حتى تدور المذقن إلى الجهة الأمامية من الأم. يتموض الوجه للتنفخ والتورم في هذه الحالة شبيهاً لما يحصل في الرأس عندما يكون الرأس عنداً إيضاً وكثيراً ما تنفير ملامح الوجه ويكسوها اللون الأزرق وكأنها قد أصبيت بالكدمات، إلا أنه سرعان ما يختفي هذا الورم وكذلك اللون الأزرق دون أن تترك وراءها أي أثر دائم ويصبح الوجه طبيعياً غاماً خلال ثلاثة أو أربعة أيام من الولادة.

المجيء بالجبين: يحدث هذا المجيء حصيلة محاولة الجنين دخول الحوض بجينه، أي وراسه ما بين الوضع العادي وما بين التقدم بالوجه. لا يسمع هذا المجيء للجنين أن يولد مهبلياً أبدأ نظراً لأن قطر رأسه يكون أكبر بكثير من قطر مدخل الحوض ولهذا السبب لا بد من إتمام الولادة بالمملية القيصرية أو تعديل الجبين إلى وضع رأسي أو إلى مجيء وجهي، وجهي

قد تطول المرحلة الثانية من المخاض نتيجة صلابة الأنسجة اللحمية في المهبل أو نتيجة وساوة في أرضية الحوض أو البجان. هذا ومن الملاحظ انتشار حدوث هذه الحالة عند بكر عموداً أو عند امرأة يافعة قضت الكثير من وقتها في مزاولة الألماب الرياضية والتثاطات الجسدية بحيث أثر ذلك على أرضية حوضها وجعلتها كثيرة التسوة. هذا ويسهل التغلب على مثل هذه الحالة باللجوه إلى قص العجاداً أو بتوليد الجنين بكل لطف واسطة الملقط.

#### تأخر الم حلة الثالثة من المخاض

تحند المرحلة الثالثة من المخاض بالوقت الزمني الواقع ما بين ولادة الجنين وولادة المشيمة،

والذي يستغرق عادة ما بين ٢٠ إلى ٣٠ دقيقة. هذا وقد أمكن تقليص هذه الفترة بوسائل الطب الحديثة ـ أي بإعطاء مركبات عضاقير السنتوسينون في وقت ظهـور الرأس أن الكتف الإمـامي للجنين ـ إلى مدة قصيرة تتراوح ما بين الدقيقتين إلى الشلات دقائق، إلا أن. إذا لم يتم توليد المشهمة خلال هذه الفترة الزمنية فإنه من الحكمة الانتظار لفترة أطول شريطة أن لا يكون مثالث أي نزيف. هذا وتبلغ نسبة الولادة غير الطبيعية أو التلفائية للمشيمة حوالي ٣/، إذ يستلزم فيها وضم الأم تحت التخدير العام لفصل المشيمة يدوياً عن الجدران الداخلية للرحم.

هذا ومن المهم جداً مراقبة الأم مراقبة شديدة، إذا لم تنفصل المشيمة عندها تلقاتيا خلال المشاق المنطقة على المنطقة المنطقة المنطقة على المنطقة المنطقة المنطقة المنطقة على باعطائها حقنة إضافية من العقاقير المقلصة للرحم، واللجوء إلى إذالة المشيمة يلدياً ويأسرع وقت يمكن تحت التخدير العام.

# تألم الجنين (ضيق الجنين)

يستعمل هذا الاصطلاح عادة للدلالة على أن الجنين يعاني من نقص في غاز الأوكسجين. أما الأسباب المؤدية لللك فهي كثيرة ويمكن تقسيمها إلى أسباب مزمنة وأسباب حادة.

لقد تم بعث الأسباب المرزمنة أي التي ابتدائت منذ فتدرة طويلة، في الفصلين التعلقين بقصور المشيمة وهدم تناسب حجم الجنين بالنسبة لعمره Dyematurity. يلاحظ في هذه الحالة أن حجم الرحم وكذلك حجم الجنين يكونان صغيرين بما يدل عل أن المشيمة عاجزة عن اللهم بوظائفها تماماً.

يتعرض الجنين دللتألم الحاده في أثناء المخاص نتيجة تقارب التقلصات الرحمية ، أي أنه لا يمكن أن بتعرض الجنين لنقص في الأوكسجين (التألم الحاد) ما دام الرحم ليس في حالة غاض، إذ أن السبب وراء ذلك هو أن قوة التقلصات الرحمية تعيق من تدفق اللم في المشيعة وبالتائي تمنع الأوكسجين عن الجنين. أما إذا كانت المشيعة جيدة وتتمتع باحتياط كاف من انسجة سليمة، صندها لا داعي للتخوف على صحة الجنين.

يتعرض الجنين أيضا للتألم في حالة التفاف الحبل السري ويشكل محكم حول رقبته أو عندما تحدث عقدة فيه، وكذلك عند حصول نزيف خلف المشيمة، نما يقطع الأوكسجين الوارد من م الأم عن الجنين. هذا ويمكن أن يتعرض الجنين للتألم أيضاً في حالة إنحشار الرأس بـإحكام في داخل الحوض.

إن من علامات تعرض الجنين للتألم هو ظهور جزء من برازه (العق) Meconium في السائل

الامنيوسي، وكذلك عدم انتظام دقات قلبه بالأضافة إلى بطثها.

التى (براز الجنين): وهذه مادة كثيفة خضراء توجد في مستقيم الجنين ولا تخرج عادة إلا 
بعد الولادة. عندما يتعرض الجنين لنقص في الاوكسجين، تضعف سيطرة الاعصباب المغلية 
لحلقة الشرج على التحكم بضبط إغلاقها تما يتتج عن ذلك إرتخاه فيها ثم خدروج هذه المادة 
الحضواء. سرعان ما يجترج العق بالسائل الامنيومي ليعطيه ابضاً لونة الأخضر المبيز والذي 
تسهل ملاحظته عند خروجه من المهار، أن ظهور هام المادة هي إشارة إنذار بأن الجنين في حالة 
تالم وبان مدّه من الأوكسجين اصبح عرضة للخطر. تقرز بعض الاجته هذه المادة عند بداية 
المخاض دون أي سبب ظاهر، ولا داعي للقلق إذا لاحظت مادة العق هذه عند انتجار جيب 
المجانى : إذ أن ظهورها لا يكون ذا اعتبار إلا إذا كان مصحوباً بعدم انتظام أو هبوط في دقات قلب 
الجنين.

دقات قلب الجنين: يتراوح عدد دقات قلب الجنين العادي ما بين ١٦٠ ـ ١٦٠ دقة في كل دنيقة، ويتميز كل جنين بالمحافظة على معدل ونظام وقوة ضربة خاصة به. يهبط عدد دقات قلب الجنين مع حدوث التقلصات الرحمية ليعود إلى سرعته الطبيعية بمجرد انتهاء الانقباضية خلال نوان قليلة. إن أي تغيرات في دقات قلب الجنين تتعلق بانتظام وقعها أو تجاوز عدها فوق ١٦٠ ضربة في الدقيقة أو هبوطها ما تحت ١٢٠ ضربة في الدقيقة هي دلالة على أن الجنين في حالة تأثم (ضيق) نتيجة نقص في الأوكسجين.

## مراقبة ضربات قلب الجنين

لقد تبين في السنوات الأخيرة أن لمراقبة دقات قلب الجنين المتواصلة اهمية في الاكتشاف المكرد لتألم الجنين على فترات متفاهة. 
المكر لتألم الجنين Fetal Distress وأنها أدق من السماع إلى دقات قلب الجنين على فترات متفاهة. 
لمذا وقد باشرت بعض المستشفيات الحديثة باستعمال جهاز تسجيل دقات القلب المحبة على شريط 
الذي يتميز بتسجيل متواصل لدقات قلب الجنين وكذلك لقوة الانقباضات الرحمية على شريط 
متحرك من الورق. أما طريقة التقاط الصوت فتأيي باستعمال وموصل Transatucers يلعمن على 
بطن الأم ، إلا أنه يمكن الحصول ايضاً على تسجيل أدق باستعمال ملقط صغير يوضح على 
جمجمة الجنين. هذا ويقال أن ليس لهذا الملقط أي رد فعل عكسي عمل الجنين أذ لا يؤلمه ولا 
يسب له الذي . اعتماداً على دقة ما سبق يكتشف عادة تألم الجنين بوقت مبكر ويناء عليه تتخذ

### فحص دم الجنين

يمكن الحصول على عينة من دم الجنين في أثناء المخاض، أي وهـ و في رحم أمه، لإجراء

فحوصات غيرية عليها إذا كان هنالك شك في أنه في حالة تألم. يُعطي فحص هذه العينة من السلم على صادة الاوكسجين دلالمة دقيقة عـيا إذا كـمان الجنين يساني من تــالم نتيجـة نقص في الأوكسجين أم لا، وبناء عليه تتخذ القرارات اللازمة لاتمام عملية الولادة بنجاح.

### التألم الشديد

إن تعرض الجنين لحالة التألم الشديد هي دلالة مهمة تشير على وجوب إتمام عملية الولادة لانقاده بأسرع وقت ممكن. فإذا كانت الماخض في المرحلة الاولى من مخاضها عندها يلمباً إلى العملية القيصرية. أما إذا كانت قد دخلت المرحلة الثانية من المخاض، فمن الممكن حيشا. توليده بواسطة الملقط أو للحجم (الشفاطة).

# تعرض الأم للتألم

لقد اصبحت حالات تألم الأم من النوادر في مستشفيات الولادة الحديثة. هذا ويمكن عزي هذا التألم إلى عوامل نفسية أو جسدية، أما الجسدية فقد تكون حقيقة واقمة أو مترقم حدوثها.

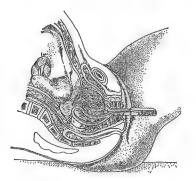
التألم النفسي: قد تتعرض الماخض لهذا النالم (الضيق)، إذا لم تكن قد تلقت التنفيف الكافي عن حملية الولادة، بحيث يهيمن عليها الحقوف والارتباك ويصبح من الصعب مكافحتها. من هذا تبرز أهمية دور تنفيف الحامل عن حالها إبان زيارتها لعيادة الحوامل. هذا ومن المعروف أن حالة ومن المعروف أن حالة تألم الأم قد تنشأ إذا علمت بأن جنبهاميث أو إذا كانت مقتنعة بأن شيئاً غير طبيعي سوف بحيق جاد

التألم الجسدي الحقيقي: كانت تحمد هذه الحالة نتيجة مخاض طويل والذي كان يستغرق يومين أو ثلاثة تكون بعدها الملخض قد تعرضت للجفاف dehydration ، بالاضافة إلى اصابتها في ارتفاع بالحرارة والالتهاب. إنه من حسن الحظ أن هذا الوضع اصبح نادراً في أيامنا هذه نظراً لسياسة الابتعاد عن للمخاض الطويل بالاضافة إلى تفادي تعريض الماخض إلى الجفاف بإعطائها السوائل الضرورية بواسطة الوريد .

توقع الضيق الجسدي: يهتم الأطباء والممرضات في أيامنا هذه بوقاية الأم من تألم يتوقع أن يصبح حقيقة. فعلى سبيل المثال، يعمل الاخصائي على تقصير المرحلة الثانية من المخاض إذا كانت الأم تعاني من تسمم عملي أو مرض في القلب أو من السكري أو من ارتفاع في الضغط، إذ أن لتقصير المرحلة الثانية فائدة جمة وذلك لإبعاد الأم عن عناء الدهم والشد.

#### اللتط

إن التاريخ الاكيد لاستعمال ملقط الولادة Chamberto يقى محاطاً بالغموض، إلا أنه على الأغلب كان قدصمم بواسطة أحداً عضاء عائلة شَمْيرلين Chamberto في حوالي سنة ١٩٥٥ وهي سراً مكتوما تتداوله أفراد هذه العائلة لذه تتراوح المائة وثلاثين عاماً ١٣٠٠ عاماً ١. انه للهلا لام عجيب أن يبقى مثل هذا الاكتشاف للهم سراً من الأسرار واحتكار عائلة واحدة لفترة طويلة من الزمن. لقد حرص أفراد هذه العائلة على عدم استعمال الملقط بوجود أي شخص غرب أبداً، إذ كانوا يطلبون من أي شخص ليس له علاقة بالموضوع الانتظار خارج الشرقة ومعدها يغطون الماخض بشراشف كثيرة بحيث لا تقدر على رؤية ما بحدث لها. أما زبين الملقط الملفذي قلة عمدوا إلى كتمه عن طريق لف شفرق الملقط ومقبضيه بالجلد.



شكل ٢٣ ـ ولادة الملقط

لقد تطورت اشكال ملاقط الولادة منذ عـام ۱۷۳۰ كيا وقـد أضيف اليها انـواع جديـدة أخرى. هذا وقد شملت الأشكال الجديدة بعض التعديلات البسيطة منها المهم ومنها ذو اعتبار غير جوهري. كان لملقط الولادة، لسنوات عديدة قد خلت، الصدارة الأولى في حـل مشاكـل

الولادة إذا لم يستمر المخاص طبيعياً، إلا أن مكانته هله قد أخلت في التقلص تدريمياً وخاصة في ايتعلق المتقلص تدريمياً وخاصة فيما يتعلق باستعمال النوع المخطر منه ، بعد أن اصبحت المعملية القوصرية أكثر أماناً مخالاً المخاطر المتعمل المألف المؤافر المتعمل المألف المؤافر المتعمل المؤافر المخاطر التي يتعرض لها الجنين والتي تقود احيانا الى الموت ، بالاضافة إلى ذلك فإن الام ايضاليست بمناى عن مضاعفات لا يستهان بها، عملت العملية القيصرية على تجنبها لصالح الطوفين، الام وجنبها. لقد حرص الطب الحديث في ايامنا هله على حصر استعمال الملقط للمحالات التي يكون فيها الرأس متداخلا تماماً في الحوض أو حتى موجوداً عند غرجه.

لقد صمم ملقط الولادة الحديث بحيث يكون سهل الاستعمال ويسبط التركيب وغاية في الفعالية. لقد أتقن صنعه لدرجة أن تلبس شفرتا الملقط رأس الجنين لباسا تاماً ودقيقاً، ويحيث ينطبق مقبضاء على بعضها البعض انطباقاً يضمن علم تعرض رأس الجنين لملاذي من شفرتي الملقط. يشكل الملقط في الحقيقة قفصاً فولاذيا حول رأس الجنين يحميه من أي اذى قد يلحق به نتيجة الضغط الحاصل عليه من حوض امه السظمي. هذا وقد اصبح لاستعمال الملقط والموقائي، 'ropohylactic' مكاناً جبيراً في طب الولايات المتحلة الاميركية، حيث يلجاون هناك إلى توليد عدد كبير من الأجنة بواسطة الملقط واختيارياً، بغية حماية الماجة من أي ضور.

كثير من اختصائيي التوليد وخاصة في بريطانيا العظمى يفضلون استعمال الملقط في حالة الولادة والمبتسرة، أي الـولادة المبكرة premature labour، هـادفين بــلـلك حمـاية جمجمـة الجنين الطرية من التعرض للأذى.

أما الحالات التي تستدعي استعمال الملقط فهي:

1 ـ تأخر المرحلة الثانية من المخاض Delay in the Second Stage of Labour

Y \_ تعرض الجنين للتألم Fetal Distress

" - تعرض الأم للتألم Saternal Distress

تأخر المرحلة الثانية

يكون عنق الرحم في المرحلة الثانية من للخاض كامل الاتساع، ويبقى تقدم هبوط الرأس هو المقياس الوحيد لمعرفة استمرارية المخاض بشكل مرضي أم لا. هذا ويقال بان المرحلة الثانية من للخاض قد تأخرت إذا لوحظ أن الرأس قد توقف عن الهبوط خلال مدة محسوية من الزمن. وغني عن التذكير هنا أنه لا يجوز استعمال الملقط إلا إذا كان عنق الرحم قد انفتح كلياً. كانت

#### مضاعفات المخاض

تمبر المرحلة الثانية من المخاص، لسنوات قليلة خلت، أنها قد طالت إذا تعلت الساعين من الزمن في حالة المرأة المتعددة الانجاب. لقد الزمن في حالة المرأة المتعددة الانجاب. لقد النبية هذه القاعدة في أيامنا ولم يصبح لعامل الوقت أي اعتبار، إذ أنه يجوز اللجوء إلى استعمال للنفسط بمجرد التأكد من علم تقدم الرأس بشكل مرض، إذ أنه قد يلاحظ هذا ويكون واضحاً للاخصائي بعد عشر دقائق عند امرأة في ولادة طفلها الثالث أو الرابع، أو بعد الثلاثين دقيقة أو أقل عند البكر. وعلى كل حال يرجع القرار إلى الاخصائي في هذا الموضوع.

### تعرض الجنين للتألم

إذا تعرض الجنين للتألم في المرحلة الثانية من المخاص إما بخروج مادة العق Meconium أو بالنخفاض عدد ضويات قلبه أو عدم انتظامها عندها لا بد من انهاء المولادة بأقصر وقت ممكن لانقذ الجنين بواسطة الملقط أو للحجم Vacuum أو أحياناً بقص المجان.

# تعرض الأم للتألم

إن تعرض الأم للتألم الحقيقي سواء أكان النفسي منه أو الجسدي قد أصبح نادراً في الطب الحديث. إن لولادة الملقط مكاناً كبيرا في توليد الأمهات اللواتي قد يتعرضن للضيق الجسدي إذا بلمان مجهودا عضلياً عن طريق الشد أو الدهم إلى الأسفل.

#### الشروط اللازمة لتركيب الملقط

يجب أن تتوفر عدة عوامل قبل الشروع بتركيب الملقط:

ا ـ على عنق الرحم أن يكون كامل الاتساع، إذ يستحيل انجاز والادة مهبلية من خلال عنق
 رحم غير كامل الانساع دون تعريض الأم إلى خطر كبير.

٢ ـ على الرأس أن يكون داخـلًا في الحوض وغير معترض بأي عائق في طريقه.

عب أن يكون جيب المياه قد انفجر، وبيقى هذا الشرط في الواقع أمراً نظرياً لأن الطبيب
 يقوم عادة بتضجر هذا الجيب إذا كان موجودا قبل تركيب الملقط.

٤ ـ على الانقباضات الرحمية أن تكون موجودة وإلا لزم إعطاء مادة الستوسينون عند الولادة. إن هذه الخطوة مهمة للتأكد من أن الرحم سوف يقوم بالانقباض بعد الولادة تفاديا لحصول نزيف وهمي.

٥ \_ يه أن تكون المثانة البولية فارغة. لمَّا كان من الصعب على كثير من النساء القيام بعملية

التبويل تلقائيا في المرحلة الثانية من المخاض، بات من الضرودي أن تفرغ المثانة بواسطة انبوب مطاطى، درماً لتمزقها في حالة كونها ممتلئة نتيجة استعمال الملقط.

٦ \_ يجب أن تكون الماخض في حالة تخدير عام أو موضعي .

بيب أن تتوافر هنالك نسبة معقولة منطقية تضمن النجاح لمولادة الملقط (أي أن لا يكون
 هنالك شك في حجم غرج الحوض).

### طريقة تركيب ملقط الولادة

يمكن تركيب ملقط الولادة إما تحت البنج العام أو البنج الموضعي، ويقصد بالأعبر إعطاء مادة التخدير في السلسلة الظهرية أو في منطقة الحوض عن طريق العجبان، لتخدير العصب المغني لتلك المنطقة الظهرية أو في منطقة الحوض عن طريق العجبان، لتخدير العصب طريق المنطقة على أن ولادتها سوف تتم عن طريق المنطقط أو من المحتمل طريق المنطقط أو من أسمم حمل، إذ أن تكون قد أخبرت عن ذلك مقدماً إذا كانت تعاني من ارتفاع في الضغط أو من تسمم حمل، إذ أن مثل هذه الحالات تدعو إلى استعمال الملقط بعد شرة وجيزة من توسع عنق الرحم الكامل، يعطى التخدير قبل الشروع بولادة الملقط شم يمري الفحص الداخل لدراسة وضع رأس الجنين بحل فقة فإذا وجد أن مؤخرة الرأس متجهة إلى الخلف المنافق بحيث تصبح مؤخرته إلى أحد الجانيين تصبح مؤخرته الى اللقط ويحل لطف بحيث تصبح مؤخرته الى اللقط ويحل للطف بحيث تصبح مؤخرته الى الملقط ويكل لطف عل أحد جانبي الرأس بحيث غر بكل تعومة وسهولة ما بين رأس الجنين وجداد المهبل. يتبع ذلك وضع المفرة الثانية بنفس الأسلوب، مستعملين الأصبع للتأكد من أنها واقمتان ما بين جلدة الرأس وجداد المهبل.

يُولُد الجنين بسحب الملقط بكل لعلف وحلر على فترات مقطمة يستغرق كل ٣٠ إلى ٤٠ ألل ٤٠ ثانية، تتلوها استراحة قليلة . يهط الرأس تدريجياً إلى أسفل الحوض نتيجة السحب اللطيف عل ثانية ، تتلوها استراحة قليلة . يهجط الرأس تدريجياً إلى أسفل المحدد وتستوجب حينئذ القص. لا تختلف في الواقع حملية ولادة الملقط عن الولادة الطبيعية ، أي بكلمات أشرى يولد الرأس وهو محني على الرقبة بحيث يلامس الوجه الجدار الحقفي للمجان وهو في طريقه إلى الحروج . ينزال المنافذ مبدئة والي الحروب . ينزال المنافذة من المناشرة بعد توليد الرأس ويشفط بعد ذلك القم والأنف ثم تنظف المينان بقطمة جافة نظيفة من الشاش ليتلوها شفط الفم مرة أخرى وكذلك الحلق من أي سائل أو مادة خاطية قله علمة عالمية تلا يعالم القلم النظهر أو عنت ثائير التخذير سلسلة الظهر أو تحت ثائير التخذير سلسة اللهدور أو تحت ثائير التخذير سلسة اللهدور أو تحت ثائير التخذير سلسة الطهر أو تحت ثائير التخذير سلسة المؤلفة المنافقة عن المؤلفة المؤلفة المؤلفة المؤلفة و تعلق المؤلفة ال

#### مضاعفات للخاض

المؤضعي للحوض، يمكن لها أن تقوم تلقائيا بتوليد ما تبقى من جسم جنينها تماماً وكانها قائسة بولادة مهبلية عادية، إذ يصبح توليد الجسم سهلاً بعد ولادة المرأس. تتم الولادة بعمد ذلك وكانها ولادة تلقائية أي بنفس الطريقة الطبيعية المعهودة بعد ولادة الرأس.

### العملية القيصرية

إن تاريخ العملية القيصرية Cascarcan Section هو قصة عاولات عديلة مايشة بالقشل لم يسجل فيها الطب نصراً جزئيا حتى مطلح هذا القرن. هذا ولم تصبح هذه العملية في الحقيقة عملية صليمة الله منذ حوالي ٣٥ سنة تقريبا، حيث ارتفحت نسبة إجرائها تدريجياً. تختلف نسبة المائهة عن حوالي الد ٦٪ من كل القيصرية من مستشفى إلى آخر إلا ألم أخلت تقريباً رقياً ثانياً يبلغ حوالي الد ٦٪ من كل الولادات (بريطانيا)، فقسم من هذه العمليات أجري في الحيل الأول أو في أحمال أخرى أو إعادة للمعلية لفيصرية من للمعلية لفيصر أما منب هذه النسبة العالية فيمود إلى ما تعطيه العملية الفيصرية من سلامة وأمان لدرجة أنها حلت على معظم المخاضات الصعية أو الخطرة. لقد حلت العملية الفيصرية مثلاً على المائلة على الرأس العالي وعلى الحالات التي تستدار تدوير الجنين ذا حجم كبير أو عناما يكون حوض الأم صغيراً جداً.

تضمن العملية القيصرية للمرأة السلامة والأمان التي تتحل بها الولادة الطبيعية، بل إنها على العكس أفضل وأكثر أماناً من أي ولادة مهبلية صعبة ومعقدة، أما العوامل التي ساهمت في جعلها عملية آمنة وسليمة فهي:

١ - التحسينات التي طرأت على الطرق الجراحية وكذلك على أدواتها.

٢ - أن نوع العملية التي تجرى في ايامنا هذه لأكثر سلامة من تلك التي استعملت في الماضي.

٣- كان لاكتشاف المضادات الحيوية أثراً ايضاً في جعل القيصرية أكثر أمانا، مع أنه ليس من الضوروري استعمالها بشكل روتيني في كل الحالات. إن نظرة إلى الماضي تكشف لنا أن معظم المعليات القيصرية كانت تجرى على ماخضات المبكهن المخافس الطويل وعرضهن لأخطار الالتهابات. هذا ويجن القول بكل ثقة بأن العملية القيصرية قد اصبحت عملية تتميز بالأمان على صححة الأم نظراً لامكانية تفادي الالتهابات بواسطة التعقيم الجيد للأدوات وكذلك بإعطاء المضادات الحيوية.

أن توفر إعطاء الدم وخاصة في العمليات التي تجرى بسبب النزيف الدموي، قد ساهم في
 نجاح القيصرية . هذا ويلاحظ أن نسبة فقدان الذم في الشاء القيصرية عادة أكثر منه في

الولادة العادية ولهذا السبب أصبح لتوفر الدم أثر كبير في إبعاد الخطر عن الأم.

م. يؤمن التخدير الحديث تزويدا كافيا لكلا الطرفين الأم وجنينها طيلة مدة العملية من غاز
 الأوكسجين.

إن التقدم الهائل السريع تجاه العناية بالمواليد وخاصة الخداج منهم قد عضّد من التحمس
 لاجواء العملية القيصرية إذا كانت متعلقة بولادة خديج إذا دعت الحاجة إلى ذلك.

### دواعى العملية القيصرية المتعلقة بالأم

ليس من الصعب أن نكتب قائمة طويلة تشمل الحالات التي تستدعي إجراء العملية القيصرية لأسباب تتعلق بالأم، إلا أن هذه القائمة لن تحظى بالأهمية الكبرى، فالأهمية تعود في الحقيقة إلى اعتبار حالة كل حامل على حدة وأخذ ظروفها والعوامل المحيطة بها منفردة. على أي حال لا توجد هناك قواعد راسخة يجب التقيد بها دوماً بكمل حذافيرها، والملاحظ أن نسبة القيصرية تتاثر مباشرة بازدهاد نسبة سلامة العملية.

قد تكون أكثر الأسباب الحاحاً لإجراء العملية القيصدية هي وجود المشيمة اصام الجنين Piaconta Praevia إذ أن ذلك يسبب نزيفاً رحياً، مما يعرض حياة الأم للخطر. على أي حال هنالك انواع من هذه المشيمة المتقدمة، يفضل معها الولادة المهبلية على العملية القيصرية.

أما الأسباب الأحرى التي قد تدعو إلى إجراء حملية قيصرية فهي التسمم الحملي، ووالارتماح، Edampsia وكذلك تعرض الأم لعملية قيصرية سابقة بسبب ضيق في الحوض أو وجود أورام في الحوض مثل الليف الرحمي أو كيس مائي على المبيض موجود في مكان قد يؤثر على هبوط الجزء المتقدم من الجنين في الحوض. إن تعرض الأم لعمليات سابقة قد اجريت على رحمها مثل إزالة ورم ليفي منه وتعرض الرحم لجروح سابقة في ظروف قد مرت عليه في أثناء عملية كحدت مثلاً أو إجهاض قد يستدعى الولادة القيصرية. هذا ويمكن اتباع ذلك في حالات تعرض الأم في السابق لولادة جين ميت أو أي مصيبة أخرى.

### دواعى العملية القيصرية المتعلقة بالجنين

يلجأ إلى إجراء العملية القيصرية إذا تعرض الجنين لنقص حاد في الأوكسجين وأصبحت السرعة في ولانته امرأ ضرورياً لانقاذ حياته أو إذا اعتقد بأن الولادة المهبلية قد تعرضه للضرر. إن السبب التقليدي لاجراء القيصرية هو في العادة تعرض الجنين للشالم في المرحلة الأولى من المخاض، إذ يخشى عليه هنا من أن يقاسي من نقص كبير في الأوكسجين يقود إلى موته إذا تركنا المجال لولادة مهبلية . توجد هنالك دواع أخرى تستازم العملية القيصرية، منها ضيق الحوض عند الأم وعدم تناسبه مع حجم الجزء المتقدم من الجنين، ثم انفصال المشيمة المبكر والمؤدي إلى عند دموي (في هذه الحالة بحدث نزيف ما بين جدار الرحم والمشيمة لا يكون من الحدة بحيث يقضي على الجنين). وكذلك بجيء الجنين من الكتف (يستلقي الجنين في هذه الحالة عرض وحم المه ولا يكن توليده مهبلياً إلا بالتدوير الداخلي للمقد والمحفوف بالحطر كما وتستدعي بعض حلات تقدم الجنين من المقعدة إلى التوليد بالقيصرية . وأخيراً فإن العملية القيصرية هي بالتأكيد في صالح الجنين إذا كانت أي طريقة أخرى محفوفة بالخطر أو إذا توقعنا للولادة للهبلية مسلكاً في صالح الجنين إذا كانت أي طريقة أخرى محفوفة بالخطر أو إذا توقعنا للولادة للهبلية مسلكاً

### إعادة العملية القيصرية

إن المثل القديم القائل: وعلى الحامل التي تعرضت مرة واحدة لعملية قيصرية أن تلد دائياً بقيصرية أخرى، قد أصبح عارياً عن الصحة. على أي حال ينطبق هذا القول إذا كانت العملية القيصرية قد أجريت بالطريقة القديمة classical ، أي أنه تم توليد الجنين عن طريق قص الرحم طوليا vertical ، أما إذا كان جرح الرحم عرضيا، أي واقعا في المنطقة السفلية من الرحم، وهي الطريقة المتبعة في علم التوليد الحديث، عندها لا داعي لاعادة العملية شريطة أن يكون الحمل من نواحيه الأخرى طبيعياً . هنالك عدة أسباب تدعو إلى إعادة العملية القيصرية في أحمال مقبلة منها: إذا كانت القيصرية قد أجريت لسبب يتعلق بضيق حوض الأم أو لكبر حجم الجنين، إذ تبقى هذه القاعدة سارية المقعول لتطبق مرة أخرى في حمل مقبل، كما وإذا كمانت القيصرية ضرورية بسبب عمليات قد تعرض لها الرحم أو بسبب مرض السكري أو حالات مرضية أخرى عند الأم لم تتغير، فقى هذه الحالات يكون من الواضح ضرورة إعادة العملية القيصرية لعدم تغير الأسباب الماضية . بالإضافة إلى ما سبق فإن هنالك عاملين رئيسيين يستدعيان إعادة العملية القيصرية، مع أن القرار النهائي يعود طبعاً إلى الطبيب المشرف، وهما إذا كانت الأم قد تجاوزت الثلاثين عاماً أو إذا كان عنق الرحم لم يتسع بشكل مُرْض إبان المخـاض الأخير، فـالكثير من اخصائيي التوليد يعتبرون إعادة القيصرية في هاتين الحالتين حلا وقائياً فيه الحُكمة والوقاية. هذا ويجب اللجوء إلى إعادة القيصرية إذا لم يلتحم جرح العملية الأخيرة بشكل مُرْض، أما الدليل على ذلك فهو تعرض الرحم للالتهاب نتيجة للعملية الأولى.

يصاب الكثير من النساء بالقلق لتخوفهن من أن العملية القيصرية سوف تحدّ من إمكانيتهن على الانجاب أو تتحرض المناسبة الانجاب الا الانجاب الا المحمل ، فالكثير منهن يعتقد بأنه ليس لدين فرصة للحمل أو الانجاب الا مرة واحدة أخرى. إن هذا الكلام بعيد عن الحقيقة إذ يكن للمرأة أن تتعرض للعملية

القيصرية مرات عديدة وقد يصل الرقم إلى (١) أو ثماني (٨) عمليات، هذا ومن المعروف ان قد وصل الرقم إلى عشر (١٠) مرات. يعتبر معظم اخصائيي الولادة بـأن إجراء ثـلاف (م) فيصريات على نفس الحامل رقم معقول ولا يشجمون المرأة على أن تتعرض لأكثر من أربع (١) عمليات.

### الحمل بعد العملية القيصرية

ينصب معظم الاخصائين على أن لا تعود المرأة للحمل إلا بعد مرور سنة من تاريخ تمرضها للعملية القيصرية، إلا أنه يجب إنباع هذا مباشرة بان ذلك لا يمني أنه إذا هملت امرأة بعد مضي ثلاثة أشهر من عمليتها، بان ذلك سيعرض حياتها للخطر ويستوجب الإجهاض للتعمد. من الثابت علمياً بأن بخرح الرحم مقدرة كبيرة على الالتئام السريع بعيث يكون هذا الجرح ملتقا تماما بعد مضي ثلاثة أشهر على العملية. إلا أنه لا يعني هذا تشجيع الحامل على الحمل بعد منة قصيرة من المعلية، بل إنه على العملية . إلا أنه لا يعني هذا تشجيع الحامل على أن من المعرف أن أي حامل تحتاج إلى بعض الوقت للتأقلم بعد اللاحة ولكي تعود إلى طبيعها السابقة. تغبق هلم القاعلة بالطبع على الحامل التي تعرضت إلى القيصرية وتكون بالأحرى التأكيد بأن جديرة أكثر براحة أطول بعد تعرضها لهذا العملية الكبيرة. هذا ومن الجدير بالذكر التأكيد بأن ليس للعملية القيصرية أي رد فعل مكسي على المقدرة على الحمل ثمانية وأنه يمكن للمرأة أن تحمل سهولة كها فعلت سابقاً.

على كل امرأة كانت قد تمرضت لولادة قيصرية أن تلد كل احمالها اللاحقة في المستشفى، هذا ومن المهم جدا عدم كسر هذه القاعدة أو التنازل عنها أبداً. كها وعلى كل امرأة كانت قد تعرضت للقيصرية أن تخبر طبيبها بمجود ما تتيفن من أنها حامل. سوف لا تختلف معاملة هذه الحامل عند التحاقها وتسجيل نفسها في مطلح الحمل بهبادة الحوامل عن غيرها بالا أنه لا بد من الاعتمام بالأسباب التي أدت إلى القيصرية عندها، وكذلك بالظروف التي أحاطت بها في أتناه وبعد العملية. من المحتمل أن تبحث منذ البداية أسلوب الولادة المقبلة وعها إذا كانت بحاجة إلى إعادة إجراء القيصرية بحالتها، وطبعاً ستوضح لها الأسباب لذلك. هذا ومن الجدير بالذكر لذلك الطبيب الحق بالتنصح من جديد بالعملية القيصرية في أناء المخاش، إذا دعت الظروف إلى نشكا، وغم قراره السابق بالتخطيط لولادة مهاية. من الواضح أنه يصحب احياناً إعطاء أي ضمانة أو قرار قطمي منذ بداية الحمل للطريقة التي سئلد بها الحامل، إذ أن للظروف الذامة شأن في ذلك فقد تملي أشياء جديدة تلمي الاحتمالات السابقة. تبقى الحامل ذات قيصرية سابقة تحت مراقبة خاصة كلما تقدم حملها، ويركز الانتباء على تكرر ظهور الأسباب التي أدت سابقاً إلى إجراء عمليتها، كيا وتعطى ندبة جرح العملية السابقة في المنطقة السفلية من البطن ومباشرة قوق عظمة العائدة، عالمة خاصة منذ مطلع الشهر الثامن. أما جرح البطن، واللدي يكون إما عرضيا أو طوليا، فليس له أي علاقة أو اعتبار خاص بالنسبة بحرح والندية، المتعلق بالرحم. هذا ومن للعروف بأن ندية جرح المتعلق بالرحم. هذا ومن للعروف بأن ندية جرح والندية منافقة شعور الحامل المراحة أو الألم المحتمل، وعلى الاخصائي بالعطيع أن يصنف مدى أهمية شعور الحامل بهذا الألم. أما الذي يمتاج اعتماماً أكبر من الحامل فهو حدوث أي إدماء عندها، وما عليها في مثل هذا الحال إلا أن تخبر طبيبها عن لأل مباشرة ومن دون أي تأخير كيا وعليها إيضا أن لا تردد في مناقشة موضوع تعرضها الالام

### المخاض بعد القيصرية

من المستبعد حقا أن يسمح لحامل بقيصرية ، إذا اتخذ القرار بتوليدها مهبليا ، أن تتخطى التاريخ المحسوب لولادتها ، بل إنه على العكس قد يلجأ إلى تحريض غاضها قبل الموعد المحسوب لولادتها . يعود اختيار طريقة تحريض المخاض إلى الاخصائي المشرف والذي يعتمد عادة على تاريخ الحامل الطبي وعلى الأسباب التي دعت في السابق إلى العملية . هذا ومن الجدير بالذي أن تتشابه حالتان تماما في جميع الظروف ، ولحذا لا بد من دراسة حالة كل حامل بظروفها الخاصة بها على حدة . يستمر المخاض طبيعا بمجرد استقراره ، ويعطى بالطبع انتباه خاص إلى حدوث أي إدماء مهبلي ولو بشكل بسيط ، وكذلك إلى مدة ونوعة التقلصات الرحمية وإلى أن الرحم يرتخي ما بين انقباضة وأخرى . يأخذ المخاض مسلكا طبيعياً كاي خاض عادي ، بغض النظر عن أنه يحتاج إلى مراقبة أشد وعناية أكثر إلى حين يصبح عنق الرحم كامل الانساع .

ليس من الحكمة ترك الماخض بقيصرية لفترة طويلة من الزمن في المرحلة الثانية من المخاض، إذ يضع هذا ندبة جرح العملية تحت ضغط هائل. لا يلزم عدادة التدخيل في المرحلة الشانية من المخاض إذا كانت الأسور طبيعية وإذا دخيل المرأس في الحوض بشكل سلس ودون أي صعوبة، عندها يتوقع أن تكون الولادة عادية سع انه قد يلزم على أغلب الأحوال إجراء عملية القص للمجان، أما إذا كان هنالك أي صحوبة أو تأخير في المرحلة الثانية، أي لم تتم الولادة خلال عشرين دقيقة بعد الاتساع الكامل لعتى الرحم، عندها يجب التفكير بتوليد الجنين عن طريق استعمال الملقط أو المحجم (الشفاطة) تحت البنج العام و للوضعي. أما المرحلة الثالثة من المخاض وكذلك فترة النفاص، فين المفروض أن يتخذا مجرى طبيعيا.

على الحامل أن نضع كل أحمالها المقبلة في المستشمى حتى ولو توصلت إلى ولادة طبيعة مهلة بعد عمليتها القيصرية. كما ومن حقها أن تحوز على نفس المستوى من الانتباه والاهتمام في كل مرة تعاود فيها الحمل حتى ولـو كان ذلـك للمرة الخامسة أو السادسة بعمد عمليتها. بحفظ اخصائي التوليد بالحق في إعادة إجراء العملية القيصرية، إذا ارتأى أي ضرورة في ذلك، رغم حدوث ولادة طبيعية بعد القيصرية الأولى، إذ لا يمكن اعطاء أي ضمانة بأن الحامل سوف لا تواجه بعض المضاعفات التي قد تواجه أي ماخض، فمثلا قد لا يشومع عنق المرحم توسعا مُرْضياً أو قد يوجد الرأس في وضع غير سليم عندها لا بد من اعادة القيصرية.

### إنفجار ندبة جرح العملية القيصرية السابقة

تدل الاحصاءات على أن ندية الجمرح السطولي في المنطقة المعلوية من السرحم cassical or vortical تتمرض إلى الانفجار في حوالي £/ من مجموع الحالات. قد يبدو هذا الرقم لأول وهلة رقياً عالياً، إلا أنه في الواقع بعكس ذلك إذا تذكرنـا العهد والسطووف التي كانت تجرى تحتها العملية، فمعظم هذه الجمروح الطولية كانت تجرى تحت ظروف صعبة تختلف كثيراً عن الظروف التي يومنا هذا.

تبلغ نسبة انفجار جرح المنطقة السفلية العرضي ﴿ ٪، أي حالة واحدة من بين مالتي عملية، هذا وقد طرأ بالتأكيد تحسن على هذا الرقم القديم والذي يمثل جراحة ما قبل حوالي ٣٥ سنة ، إذ طرأ منذ ذلك الحين تقدم أيضا على الاساليب الجراحية وعلى طرق رعاية المريض. يقارب الرقم الحقيقي في الوقت الحاضر الد ١ ، ١٠٪ أي حالة واحدة من بين الف حالة، ويعني ذلك أن الكثير من اخصائي التوليد والقابلات لم يشاهدوا طيلة مدة حياتهم أي انفجار لعملية تبصرية سابقة يمصل الانفجار عادة بعد بدء المخاض عند امرأة كانت قد تصرضت لعملية فيصرية بسبب عدم تناسب حجم رأس الجنين مع صعة حوض الأم، ومن المصروف أن عام التناسب هذا يبقى حقيقة ثابتة تواجه الحامل في كل حل قادم، فإذا تعرضت الحامل للمخاض عندها أيلا الانفجار في النهاية.

### طريقة إجراء العملية القيصرية

تعتبر العملية القيصرية، بالمقارنة مع غيرها، من العمليات السهلة. يشمل تحضير الحامل

لمنه العملية إزالة الشعر عن بطنها بواسطة الحلاقة كها وعنم عنها للأكدل والمشرب قبل ست ساعت من إجرائها، أما إذا كانت العملية مستعجلة وغير مخطط لها في السابق، فحيثلة تتخذ الاجراءات والترتيات الحاصة لمنح حدوث مضاعفات من محتويات المدة. لا يجيد اعطاء أي مسكن قبل إجراء القيصرية مباشرة، خوفا من انتظاء مبر المشيعة للى الجنين عاقد يؤثر على تقدية على التنفس بعد الولادة، هذا ويكتفى بإعطاء حقنة قبل العملية تساعد على تجفيف الأغشية للماجة للغم والحلق وعبرى التنفس لتمنع من كثرة الافرازات المخاطبة من التجويف المغين والرثين. تحاط الحاصاء ملافئة خصيصا لاستقبال الوليد، بالإضافة إلى الأجهزة المتعلقة بيوجد هناك حاضة خصيصا لاستقبال الوليد، بالإضافة إلى الأجهزة المتعلقة بالإضافة إلى المشرورة المعاشرة حضرت خصيصا لاستقبال الوليد إذا لزم الأمر هذو ويوجد الهي بالإضافة إلى المشرورة على مباشرة قابلة حضرت خصيصا للتناول وليدك والمناية به زيادة على وبوجد احسائي اطفال. أما من ناحية المحضرة خصيصا لتناول وليدك والمناية مية لناكد وبوجد احسائي اطفال. أما من ناحية اللحق إذا عا الأمر إلى ذلك.

لا يبدأ الجراح بالعملية قبل أن توضع الحامل تحت تأثير التخدير العام، ويُشق البطن عن طريق جرح طولي (في منتصف البطن ما بين السرة وعظمة العانة) أو جرح عرضي Pfannenstiel incision يمتد من جنب إلى آخر عرض المنطقة السفلية من البطن، بحيث يصبح في المستقبل غير مرثى وخاصة بعد نمو شعر العانة عليه. تفصل عضلات البطن السفلية عن بعضها البعض بكل لطف ليتم بعدها فتح التجويف الرحمي. عند هذه الخطوة يتمعن الجراح بحالة الرحم وكذلك بحالة الأعضاء البطنية المجاورة له للتأكد من أن كل شيء على طبيعته. ينلي هذه الخطوة فصل الثانة البولية عن المنطقة السفلية من الرحم ثم دفعها بكل حنان إلى الأسفل، ليجرح الرحم بعد ذلك عرضيا في قسمه السفلي من جنب إلى آخر ويتم بعد ذلك قص عضلات الرحم كليا. تظهر بعد هذه الخطوة الأغشية التي تثقب ليتم من خلالها توليد رأس الجنين، حيث يهتم مباشرة بتنظيف فمه وأنفه وعينيه بواسطة شاشة معقمة كها وقد يشفط الفم والأنف بجهاز خاص لازالة أي سائل أو مادة مخاطية عالقة مهما. يسحب الجنين بعد ذلك بكل لطف من التجويف الرحمي ويمسك عادة من ساقيه متجها برأسه للأسفيل، إذ قد يلزم هنا اعادة شفط الفم والحلق مرة أخرى. يتنفس أو يصرخ الوليد تقريبا مباشرة بعد توليده، أما الحبل السري فيوضع عليه ملقطان ليتم قص ما بينها وبهذا يتحرر الوليد تماما ويسلم إلى الممرضة التي حضرت خصيصا للاهتمام به، وإنعاشه إذا لزم الأمر. أما اخصائي الأطفال، الذي حضر خصيصا لاستقباله، فيجري عليه الفحص مباشرة. تعطى الأم حقنة من مادة الارجومترين أو السنتومترين بواسطة اخصائي التخدير، ليتم بعدها ويمجرد تقلص الرحم - بعد حوالي ٤٠ ثانية من الحقنة -، توليد المشيمة من

الحبل

خلال الجرح الرحمي.

يقرب طرفا الجوح عن طريق قطبها بخيط من مادة والكاتحت، Catgut وبواسطة طبقين إلى ثلاث ويتبع ذلك إعادة قطب المثانة البولية فوق القسم السفلي من الرحم بما يؤدي الى تنطية الجرح تماماً. تلقى نظرة عادة على كلا المبيضين وقناتي فالوب للتأكد من أنبها في وضع سليم، ثم يتم إغلاق البطن بواسطة خيوط، من مادة والكاتحت، للطبقات الأويع الأولى. أما الجلد فيفلق عادة بقطب منفردة مصنوعة من مادة الحرير أو من مواد أخرى يعود اختيارها إلى الجرّاح.

تستغرق العملية من البداية حتى النهاية ما بين ٤٥ إلى ٦٠ دقيقة، يخصص منها حوالي عشر دقائق لولادة الجنين، ويسخر الوقت الباقي في اعادة ترتيب الجروح بكل دقة. هذا وبالإمكان اختصار وقت العملية الاجمالي إلى النصف تقريبا إذا دعت الحاجة إلى ذلك.

يتبع حادة نفس الأسلوب الذي اتخذ في حملية سابقة إذا دعى الأمر إلى إحادتها. فمثلا يوضع الجرح مرة ثانية في مكان ندبة الجرح السابق بحيث لا تحمل المرأة إلا ندبة جرح واحد في بطنها رغم كوتها قد تعرضت إلى ثلاث أو حتى اربع حمليات. ينطيق هذا الكلام ايضا على ندبة جرح الرحم إذ يستخلم دائها نفس المكان عند اعادة العملية الفيصرية، حتى لا يتعرض الرحم لعدة ندبات وبالتالي إلى الضعف.

#### النقاهة

لا بد أن يكون هنالك بعض الشعور بالألم موضع الجرح بعد الانتهاء من العملية ، إلا أنه 
كمكن التغلب على هذا بإعطاء الأم حقنة من مادة «البثدين» Pethidine (والمروفين) المصاحات فلائل 
(أو ما يشابهها من المسكنات) ، إذ بعدها تشعر بتحسن كبير. تشجع المريضة بعد ساعات فلائل 
من العملية ، وبعد أن تكون قد أخذت قسطاً وافراً من النوم ، على الجاوس في سويرها، وكذلك 
تشجع على تناول كميات ضيالة من السوائل . أما الحركة فسوف تجلب لها بعض الازعاج في 
مكان جرحها، إلا أنه ومع كل ذلك ميستمر تشجيعها على تحريك قدميها وساقيها بأكثر امكانية 
مكنة ، لما في هذا من الهمية لاستمرارية الدورة الدموية . هذا وسوف تشجع ايضا على السعال 
وكذلك على بعمق البلغم الموجود في حلقها أو صدوها.

إن أيام حزم البطن بأدبطة ضخمة قد ولت واستميض عنها بتفطية الجرح بكسيات قالماً: من الشاش، حتى أنه قد لا يلجا أبداً إلى تفطيته بأي شيء ويكتفى برشه فقط بمادة لاصفة شفافة تعمل على كسوه بطبقة وقيقة. فالقطب الموضوعة بحرص على طرفي الجرح هي من القوة بعيث لا تحتاج إلى أي دعم آخر مثل الرباط البطني. من المحتمل أن تكون المريضة قادرة على مغادة الفراش والذهاب إلى المرحاض للقيام بعملية الاحرار بعد الظهر أو في المساه، إذا كانت قد أجريت لما العملية عند الصباح، إذ أن هذا أسهل عليها بشكل عام من استعمال الوعاء البولي السريري. هذا وسيطلب منها النهوض من فراشها في اليوم التالي لتنسل يديها ورجهها ولكي تعني باسنامها بنفسها، أما المعرضة فستقوم بتنظيف جسدها بالماء والصابون وهي في الفراش في هذه المرحلة. سيكون بإمكان المريضة تتاول كمية عادية من الشراب بالاضافة إلى الفذاء المغفيف، ليستعاض عنه بعذاء كامل عادي في اليوم الثاني من يوم العملية، هذا وسوف يكون بقدتها، في اليوم الثاني من العملية ايضا، أن تجلس وأن تنهض من الفراش بنفسها وكذلك ان تستعمل المرحاض دون أي مساعدة. بالاضافة إلى ذلك مستطيع إرضاع وليدها.

سوف تشعرين ببعض الازعاج نتيجة انتضاح بطنك في اليوم الشاتي أو الثالث ما بعد المملية، ويعتبر هذا أمراً طبيعياً، سرحان ما يختفي يججرد ما تتخلصين من هذه الغازات عن المملية، ويعتبر هذا أمراً طبيعياً، سرحان ما يختفي يججرد ما تتخلصين من هذه الغيرات الخفيفة في مساء اليوم طريق المستقيم أو عندما تخرجين البراز. سوف تعطى لك بعض المسلات الخفيفة في صباح اليوم الثاني من العملية وقد يدعو الأمر أخذ بعض التحاميل أو الحقنة الشرجية في صباح اليوم الثالث.

تزال القطب عن الجرح البطني في اليوم الحاس، السادس أو السابم من العملية، ويرجع ذلك طبعاً إلى رأي الجراح (يزيل البعض هذه القطب بعد ٤٨ ساعة من العملية، كما ويستعمل البعض خيوطا لا تسترجب الازالة، إذ أتها تذوب تلقائيا،. هذا ويسمح للمريضة بأخد حمام أو ودوش، ما بعد ذلك مرة أو حتى مرتين في اليوم. أما مفادرة المستشفى فتتم ما بين اليوم ١٠ إلى ١٢ من العملية. يسمح بعض الجراحين في بعض البلدان، ليظروف اجتماعية أو اقتصادية بالخروج من المستشفى في اليوم الخامس من العملية، ليتبع ذلك برنامج خاص في متابعة الم يقور.

### الولادة بالمحجم (الشفاطة)

إن الولادة بالمحجم vacoum or ventouse هي إحدى الطرق المستعملة في التوليد كبديل للملقط. أما القواعد المتبعة في هذا الجهاز فهي في منتهى البساطة، إذ يوضع ما يشبه الفنجان المعدني، بعد تمريره في المهبل، على رأس الجنين، بعدما يكون عنق الرحم قد تنوسع تماما أو قارب الاتساع الكامل واصبح الجنين جاهزا للولادة. يتصل الفنجان المعدني هذا، عن طريق انبوب، بجهاز آخو ذي صفط سلمي يساعد على التصاق والفنجان، بجلدة الرأس تماما. يتبع هذه العملية السحب البسيط المتزن الذي يساعد على انتصاق والفنجان، بجلدة الرأس تماما. يتبع لتم بعدها الولادة.

يتمتع المحجم بشعبية كبيرة في الدول الاسكندانافية موقد ازداد انصارا في كثير من الدول ايضا ليحل محل استعمال الملقط في كثير من الظروف، ومنها عندما تكون الماخض تحت تأثير التخدير الموضعي المعطى عن طريقة سلسلة الظهر. إن للمحجم مكانة ايضا في حالة تاخر المرحلة الثانية من المخاض وكذلك قبل نهاية المرحلة الأولى منه إذ يمكن استعماله لتوسيع عن المرحم اتساعاً كاملاً، إذا تبين أن المخاض اصبح طويلا أو إذا لموحظ بأن الجنين يقامي من ظروف غير مناصبة تستدعى الاسراع في توليده.

يتحل المحجم بعدم تسييه لاي مضاعفات جسيمة. صحيح أنه يلاحظ عل رأس الوليد تنفخ يمثل حجم والفنجان، الذي كان ملتصقا بالجمجمة، وصحيح أن يكون هذا التنفخ ممثلاً ببعض سوائل الأنسجة، إلا أنه سرعان ما يختفي كل هذا بعد بضع ساعات من الولادة.

### التزيف بعد الولادة

يستميل هذا الاصطلاح Postpartum haemorrhage عند تعرض الماخض لنزيف بعد ولانة جنينها. تتخوف كل حاصل تقريبا من حدوث نريف لها بعد الولادة، إلا أنه لا داعم لهذا التخوف، إذ يحتل هذا الموضوع الصدارة من الاهتمام من قبل الأطباء وكذلك المرضات اللين دربوا على التصرف بسرعة ويدقة للسيطرة على النزيف إذا حدث حقاء لقد كانت السيطرة على نزيف ما بعد الولادة من الأمور الصعبة في الإيام المنابرة، إلا أنها اصبحت في أيامنا هذه في منتهى السهولة. يخضع الرحم لقواعد بسيطة، فهو يتقلص تماماً إذا كان فارغاً، وإذا تقلص فسوف لا ينزف تحت أي ظرف من الظروف وكذلك سوف لا يتعرض لملائهاب. هذا وقد يعجز الرحم تحت بعض الظروف عن التقلص تماماً، إلا أنه يمكن دفعه إلى ذلك باستعمال بعض المقاقير التي ستعمل على تقلصه وبالتالى على التحكم حتى في أشد حالات النزيف.

### أسباب نزيف ما بعد الولادة

عطالة الرحم: يعجز الرحم في بعض الأحيان حتى بعد ولادة عادية عن التقلص أماماً عالى يسبب نزيفا مستمرا لا يتوقف حتى تتخذ الاجراءات اللازمة لتقليصه تماما وجعله كالكرة ليسبب نزيفا مستمر الاجوشرين المسلمة. يتقلص الرحم عند داكم دلكاً لطيفاً أو في حالة إعطاء الأم حقدة من الارجوشرين Syntometrine (مزيج من مادة الستوسنون والارجوشرين المحاصلة والمنافقة عناص المتقلص تماماً إذا كان منهكاً نتيجة شخاص طويل أو لكونه متملدا فوق طاقته نتيجة حمله بتوام أو لوجود استقام أمنيكاً نتيجة عاص طويل أو لكونه متملدا فوق طاقته نتيجة جمله بتوام أو لوجود استقام أمنيوسي، أو نتيجة إعطاء الماخض المقاقر المخدة أو المهدئة إبان مخاصها.

يتجه الطب الحديث إلى إعطاء حقنة من مادة الارجومترين Ergometrine أو السندومترين Ergometrine أو السندومترين Syntometrine بشكل روتيني بمجرد بروز الرأس فوق منطقة العجان أو عند توليد الكنفين. يساعد هذا بما فه الكفاية على تقليص الرحم ويبعد شيح خطر عدم مفدرة الرحم على التقلص أو احتمال حدوث نزيف رحمي. هذا ويمكن حتى في حالة عدم إعطاء هذه الحقنة مباشرة بعد الولادة إرغام الرحم الكسول المترجل على التقلص خلال ٣٠- ٢٠ ثانية بعد إعطاء مادة الارجومترين أو النستومترين بالوريد في وقت لاحق.

المشيمة المحتبسة: يستحيل في بعض الأحيان، وكها ورد سابقا، أن تولد المشيمة تلقائيا عما 
قد يدفع بالرحم غير المفرغ تماما إلى الإدماء. تمعلى في مثل هذه الحالة مادة الارجومترين أو 
الستومترين، الضمانة تقلص الرحم بما فيه الكفاية، الأمر الذي قد يساعد اولا على قذف 
المشيمة تلقائيا إلى الخارج وثانيا على درء حدوث نزيف دموي. يلجئا إلى إزالة المشيمة يدويا 
المشيمة تلقائيا إلى الخارج وثانيا على درء حدوث نزيف دموي. يلجئا إلى إزالة المشيمة يدويا 
مكان التصافها من وشم الأم تحت تأثير العام.

الـورم الليفي: لا يعين الورم الليفي اFibroid أو أي ورم رحمي آخر الرحم عن التقلص عادة، إلا أنه قد يؤثر وجود تليف ذي حجم كير على ذلك. من حسن الحفظ أن تندر عامية هلم الحالة التي يكن السيطرة عليها بإعطاء عدة حقن متكررة من مادة الارجومترين أو الستومترين.

تمزقات في عنق الرحم: من النادر ما يتعرض عنق الرحم للأذى أو التعرق، إلا أنه قمد يحصل ذلك في حالات الولادة السريعة جدا والمصحوبة باللفع القبوي، أو إذا تعدى الجنين الحجم العادي. كثيراً ما تحدث تمزقات صغيرة في عنن الرحم، إلا أنه لا تعطى هذه أي اعتبار أو أهمية، إلا أن تمزقا كبيراً في العنق المليء بالعروق النعوية، يقود عادة إلى نزيف حاد. يتوقف الادماء الناتج عن تمزقات سطحية طفيفة عادة خلال بضع دقائق ما بعد الولادة، أما إذا كان هنالك تمزق كبير، فلن يكف ادماؤه حتى يتم قطب الجرح وذلك باستعمال مادة خيط والكاتجت (ملاولا) (المحضر من أمعاء القطط).

قص وتمزقات العجان: قد تسبب التمزقات الحاصلة في العجان فقدان كمية بسيطة من الله على العجان المدان كمية بسيطة من الله على الله على المتجان الى نفس المتيجة. يكون النزيف الناشيء عن تمزقات العجان عادة بسيطاً، إلا أنه قد يزداد حجاً إذا أصاب النمزق بعض الأوردة المعوية نتيجة وجود وعروق الدوالي في هذه المنطقة، إن علاج هذه الحالة غير معقد أبداً إذ يكفي الضغط على المنطقة النازفة كي يتوقف الاحماء ليتبع ذلك قطب الجرح بشكل مُرض م

# ٢٥ المجيئ بالقعدة

### المجىء بالمقعدة

لقد سبق وتحدثنا عن المجيء بالقعدة Breech Presentation واعطينا بعض التفاصيل عن عملية التحويل الرأسي الخارجي المتعلقة به في الفصل الحادي والعشرين. أما الأسباب المؤدية لمن هذا المجيء فهي عديدة، فمنها وجود المشيمة في المنطقة السفلية من الرحم وكذلك وجود المباف فيه أو إصابته بتشوهات خلقية. هذا وتعلو نسبة المجيء بالمقعدة في حالات الولادة المبكرة وكذلك عند ولادة التوأم الثاني.

للجنين مطلق الحرية في الحركة وله الحلق في أن يتخذ ائي وضع يشاؤه حتى متتصف الشهر السابع (الاسبوع التاسع والمشرين)، ويكون عبيئه عادة في هذه الفترة عبيناً مقعدياً، أي يكون الرأس في القطب العلوي من الرحم. بعد هذه الفترة وصا بين نهاية الشهر السابع ومتصف الشهر الثامن (ما بين الاسبوع الثلاثين والاسبوع الرابع والشلائين) يضير الجنين وضعه ليتخذ المجيء الرأسي، إلا أنه يفشل حوالي ثلاثة إلى أربعة بالمئة من الاجنة في إتمام عملية المدوران هذه ويقون متخذين للجيء بالقعدة. يجاول الاخصائيون عادة تحويل الجنين خارجيا إلا أنه يستحيل احياتا تحويل وضع بعض الاجنة ويستقر الرأي في النهاية على توليد الجنين من مفعدته مهيلها أو عن طريق عملية قيصرية.

ليست هنالك صموبة في للخاص أو مشاكل أكثر بعد الولادة في حالة المجيء بالمقعلة تحت الظروف العادية \_ أي حينها يكون الجنين ذا وزن عادي وحوض الأم العظمي ذا سعة كانية -وتبرز مشكلة المجيء بالمقعلة حين يواجه الجنين مشكلة وميكانيكية، تتعلق بكبر حجمه أو صعر حوض أمه أو امتداد رأسه إلى الخلف، فأي تأخير في ولادة مثل هذا الجنين سوف يؤدي إلى غفص إهداده بكمية الأوكسجين اللازمة. كما أن الاسراع في عملية ولادته ليس من صالحه، إذ قد يؤدي ذلك إلى نزيف في داخل الجمعجمة.

ما لا شك فيه أن الرأس هو أكبر جزء في جسم الجنين فإذا كان المجيء رأسياً عندها يبط الرأس من خلال عنق الرحم أولا ومن ثم من خلال التجويف الحوضي. يتصرض الرأس في حالة المجيء الرأسي إلى الانحناء وإلى تقارب عظامه من بعضها البعض إلى حد ينقص فيه قطره إلى الانحناء وإلى تقارب عظامه من بعضها البعض إلى حد ينقص فيه قطره حالة المجيء بالمقملة فلا يحوفر مثالث الوقت الكافي لكي يسمح لعظام جمجمة الرأس بالتراكب الجين هو إصحفر من الرأس غاما عا يجمل تقاره أكبر. صلاوة على ما سبق، فإن حوض الجين هو إصحفر من الرأس، أي بكلمات أخرى يبقى أكبر جزء من الجنين للولادة في آخر لحظة. أما منة ولادة الرأس، فيجب أن لا تتجاوز مبع دقائق ابتداء من تداخل الرأس في ممخل المخوض mad وحنى خروجه منه، ففي هذه الفترة يقم الحبل السري تحت ضغط نظراً لاتحشاره ما بين عظام رأس الجنين وعظام حوض الأم وبالتالي ينقطع وصول الأوكسبجن إلهه، فإلاكسبجن والادة الرأس بطيشة وتعدت السبع دقائق، عندها سيماني الجنين من انقطاع

تفضع ولادة الجنين بالمقمدة لقواعد حسابية بسيطة، فإذا كنان حجم رأس الجنين صاديا وحجم حوض الأم طبيعيا عندها يتوقع أن تتم ولادة الرأس دون مضاعفات، أما إذا كان رأس الجنين أكبر من للمتاد ولو بقليل أو إذا كان الرأس غير كامل الانمحناء أو صدف وكان حوض الأم الطفيعي صغيراً، في هذه الحالات سوف يمتاج الرأس إلى وقت أطول لاتمام الولادة.

يناقش موضوع ولادة المجيء بالقعدة تبعاً لوضع الأم ولواصغات الجنين، وبناء عليه يتخذ الحصائي التوليد الإجوادات الكافية لفصائة ولادة مهبلية دون بجابية أي صحوبات قد تشكل خطرا على الأم أو على حياة جنينها. تعتبر الحامل التي كانت قد ولدت في الماضي طفلا ذا حجم طبعي انها تحظ على مقاسات مضبعته ويمكن توليد جنينها من مقعدته دون تعريضه للخطر. على أي حال هنالك الكثير من اخصائي التوليد اللين يعتدون أن الجدواب الأقضل لوضح المليم، بالمقعدة هو إجراء العملية القيصدية، والواقع لا مانع من تقبل وجهة النظر هلم دون،

### غاض المجيء بالمقعدة

يبدأ غماض المجيء بالمقعدة كما يبدأ المخماض بالمجيء السراسي تماماً، إلا أنه من الجمدير بالذكر هنا أن على الحامل أن تسرع أكثر في اللخول إلى المستشفى إذا تعرضت لانفجار جبب

المياه وأن لا تنتظر حدوث الانقباضات الرحمية.

يأخذ خاض المجيء بالمقعدة بجرى طبيعيا كها وتستخرق المرحلة الأولى من المخاض وتنا عاديا. توضع الماخض عند بدء المرحلة الشاتية من المخاض بوضح ترفع فيه ساقيها جانيا وتوضعان على ركابين مريجين Lithotomyposition. من المعروف أن مقعدة الجنين تنحدر ببطه في أثناء المرحلة الثانية من المخاض، وفي هذه المرحلة يطلب من الأم عدم الدفع إلى الأسفل كي تتقدم المقمدة تحت تأثير الانقباضات المرحمية فقط. إن الهبوط التلقائي لمؤشر على أن الولادة ستكون صهلة ومُرْضية ودون مضاعفات، أما إذا لم جبط المقعدة تلقائيا عندها، ولو في هذه للمرحلة من للخاض، قد يقرر اللجوم إلى العملية القيصرية.

ليس من الضروري أن يعني خروج العق Meconium، أي براز الجنين بأنه في حالة تألم Retal Distress كيا هو الحال في حالة المجيء الرأمي، إذ قد يكون هذا ناتحاً عن الضغط المستمر الواقع على المنطقة السفاية من الامعاء والشرج.

يلجاً إلى قص المجان عندما يلاحظ اعتلاء مقعدة الجنين له. تعمل التقلصات الرحمية بعد ذلك عل دفع مقعدة الجنين وساقيه وكذلك بعلته إلى الخارج، ويتدخل الطبيب عند ظهور متطقة السرة ليسحب جزءاً من الحيل السري إلى الخارج، تفاديا لوقوعه تحت شد طائل، أما الجزء العلوي من الحيل السري فيكون عجوزاً ما بين جمجمة الرأس وحوض الأم العظمي بعد هاه الحقوة يلجأ الى توليد الذراعين والكتفين، أما الرأس فيفضّل علم الولادة الحديث توليده عن طريق ملقط الولادة، الأمر الذي يساعد على التحكم في توليده بكل لعلف وثبات متفادين بذلك قلف الرأس المفاجىء إلى الخارج مما قد يلحق الأذى بالجنين. هذا ويستعمل التخدير الموضعي عادة قبل اللجوء إلى استعمال الملط.

يقص الحبل السري بالطريقة المعهودة كها هو الحال بعد ولادة الرأس ويتم توليد المشيعة، أي المرحلة الثالثة من المخاض، بالطريقة المعتادة.

#### سبحب المقمدة

يقصد بذلك Breech extraction استخدام القموة لسحب ساقي الجنين. لقد اصبح هذا الأسلوب من الطرق المستهجنة في أيامنا هذه، ولا ينصح به إلا في حالات نادرة جداً ومنها عند يجيء النوأم الثاني بالمقمدة.

## ٢٦ المتوامـــان

غتلف نسبة الحمل بتوأمين من شعب إلى آخر، فمثلاً تبلغ نسبته في بريطانيا المعظمى حوالي ١ إلى ٨٠، بينيا تعلو هـله عند بعض الأفارقة وقصل عند الصينيين. هذا وقصل نسبة حدوث الحمل بتوأمين عند الحوامل دون سن العشرين أو اللواني تجاوزن سن الأربعين وتكون في قمتها عند اللواتي في الثلاثينيات من أعمارهن ثم يتلوهن اللواتي في العشرينات. من الملاحظ أنه كما كبرت العائلة عمداً، كبر احتمال الحمل بتوأمين، وقـد لا يكون للعدد هنا أي اعتبار والذي ينظبى هنا، هي الحقيقة المبسطة أنه كلم أكثرت الأم من الإنجاب، كثر احتمال حملها شوامين...

ما لا شك فيه أن للحمل بتوامين علاقة وراثية تنقل إلى الأبناء عن طريق الأم أو الأب، إلا أنه احتمال نقلها إلى الابنة أكثر منه إلى الابن. على أي حال، إن توقع الحمل بتوأمين وارد إذا توفر وجود حمل بتوأمين في مسلالة الأب أو الأم. من المصروف أن وراثة حمل التوأمين قد تتخطى أجيالاً، فليس من الغريب مثلاً أن تلاحظ حدوث التوأمين عند الجدة والحفيدة بينها تحمل الام باحمال مفردة متعاقبة.

تبلغ نسبة ضياع الحمل بترأمين في أثناء الحمل أو خلال الأسبوع الأول ما بعد الولادة Peri. من السبوع الأولادة Peri natal Mortality أربعة إلى خسة أضعاف نسبة وفيات الحمل بالواحد، أما السبب في ذلك فيعود إلى كثيرة الولادة قبل الأوان Premanurity في حالة التوامين وكذلك إلى ارتفاع نسبة مضاعضات الحمار بالتوامين.

### أنواع التواثم

قد يكون التوأمان متشابهان أو غير متشابهين.

#### الجمل

### التوأمان المتشابهان

إن التوأمين التشابين Identical twins ها حصيلة إخصاب بويضة واحدة من حيوان منوي واحد والدائن، بدلاً من أن يتطورا ليكونا جنيناً واحداً، ينقسمان إلى نصفين متشابين في المراحل الأولى من التطور ثم يستمرا في النمو ليكونا جنيناً واحداً، ينقسمان إلى نصفين متشابين غاماً وبطلق عليها توامي البويضة الراحدة actio بكون هذان الجنينات والكروموزومات. إنها يشتركان في أشاء نموهما بالرحم بشيهة لكونها يحيدان نفس الجنينات والكروموزومات. إنها يشتركان في أشاء نموهما بالرحم بشيهة منها يكرس أمنيومي منفصل. يكون التوأمان المتشابهان من نفس الجنس، ويتمتمان ينفس المهنات مثل لون الشعر، والظاهر الجلسلة وكدائك نفس فصيلة المدم تماماً؛ أما من ناحية والكرمن المعان ناحية والمعان يقس معودة بماهما بعض فسوف يكون أحد الترأمين مهيمناً وقو سيطرة أكثر من الأخر، إلا أنها صوف يظورن المال المثارة.

الترأمان السياميان Siamose twins: إن هذين الترأمين المرتبطين ببعضهها البعض هما حميلة بريضة هممية واحدة بدأت بالانقسام الذي لم يكتمل تماساً، والذي أدى إلى صدم انفصال الجنينين عن يعضهها البعض كلية. قد يلتحم مثل هذين الجنينن عند منطقة الرأس أو الجذع أو الأطراف، وتتكلل عملية فصلهها جراحياً أحياناً بالنجاح، هذا وتبقى نسبة مصادفة الحمل جهذا الزوع من التواثم نادرة جداً حقاً.

### التوأمان غير المتشابهين

إن الحمل بترأمين غيرر متشاجين Non-identical twins هو نتيجة إحصاب بويضتين مختلفتين متفقدين متفقدين متفاقين مع معروانين منوين منفصلين. تصل البويضتان المخصبتان إلى التجويف الرحمي في نفس الوقت تقريباً، إلا أنها تنزرعان في جهتين مختلفتين، ولكل منها مشيمته الخاصة، ولهذا لا مجلس أي احتلاط بين دورتهها اللمويتين. وليس شرطاً أن يكون الجنينان من نفس الجنس، فعن المحط أن نصف أحمال التوأمين ضمر المتشاجين يتمتع بنفس الجنس، بينها مختلف النصف الأخر. إنه من المؤكد هنا، أنها سوف لا يجملان الخصائص نفسها كيا وقد لا يمتلكا نفس نوعية اللم.

يمكن التمييز بين التوأمين المتشابهين وغير المتشابهين حين الــولادة بالاعتصاد على فحص المشيمة. يشير وجود مشيمتين غنافتين من النظرة الأولى، بأن التوأمــين من بويضـتــين نخنلفين (غير متشابهين)، أما إذا وجلت مشيمة واحلة، عندتل وجب التلقيق للتأكد عها إذا كانت فعلًا مثيمة واحدة ومكسوة بعشاء خارجي واحد Chorion وتحتوي على غشائين أمنيوسيين، لها دورة درية مشتركة، لتدل على توأمين متشاجين من بويضة واحدة. يلاحظ أحياناً أن مشيمتي الترامين للخلفتين قد أخذتا وضعاً ملاصقاً لبعضها البعض للرجة أنها تظهران وكاتبها مشيمة واحدة، إلا أن الفحص اللدقيق سوف يكشف أنها في الحقيقة مشيمتان مختلفتان ويمكن فصلها عن بعضها البعض.

### الأسياب

تبقى تفاصيل الأسباب الحقيقية الداعية إلى الحمل بتوأسين غير معروفة. يتنج الحمل بتوأسين غير معروفة. يتنج الحمل بتوأسين غير معروفة. يتنج الحمل بتوأسين غير معتشابين، كما شرح سابقاً، نتيجة إخصاب بويضتين غتلقين. من المنفق عليه بشكل عام، أنه لا بد من توافر حوالي ثلاث إلى أربعمائة مليون من الحيوانات المنوية في عملية كثير من العلماء، بأنه لا بد من توافر المعليد من الحيوانات المنوية حول البريضة الواحدة قبل أن يتمكن أي منها من اختراقها لوحده. إن احتمال إخصاب بويفة واحداث بحيوانين منوين، وأن يكب لهذا الإخصاب النجاح، غير ممكن بتاناً. تؤدي هذه العملية، إذا حدثت، إلى جم من الكومورومات لا يمكن معه أن يخلق إنسان أبداً، إذ يكون المجموع (١٩) كروموروما من البوميع (١٩) كروموروما من كلا الحيوانين المنوين. تعتمد قابلية وراثة الحمل كروموروما من طريق الذكر علي انقسام البريضة الملقحة في مرحلة مبكرة جداً، الأمر الذي يقود إلى الحمل بتوأمين منشابين، أما إنتاج أكثر من بويضة واحدة في كل دوروة، فيقى أمر غير شائع

لقد طور الطب الحديث أنواعاً جديدة من المقاقير بفية تحريض الإباضة في بعض حالات العقم، التي تقود أحياناً إلى تنضيح أكثر من بويضة واحدة في الدورة، مؤدية بذلك إلى الحمل بترامين. إنه بما لا شك فيه، أن نسبة حدوث هذه الثوائم، نتيجة تعاطي هذه الأدوية، سوف تقل مع مرور الزمن، الذي سيعطي بجالاً لكسب خبرة أكبر في استعمالها والسيطرة على عيارها.

إخصاب على إخصاب Superfocundation يقصد بهذا إخصاب بويضتين غتاله تبن في اثناء معليتين جنسيتين. لقد كان يعتبر في العصور الرسطى أن حمل التواثم هو نتيجة لتكرار العملية الجنسية، وقدل كان يفسر ذلك بأن المرأة قد زاولت الجنس بعد معرفتها بأنها كانت حاملاً، وقد كان يعتبر هذا من الإعمال غير اللائقة والتي تجلب الحرج الشديد لبعض من الأمهات. إنه والرغم من ثبوت نظرية والإخصاب على الاخصاب Superfocundation طبياً وتألونياً، يبقى من المستحيل حدوثه إلا في حالة عمارسة الجنس في فترتين متضاربتين جداً، مع

مصادفة انطلاق بويضتين منفصلتين. يكف المبيض عن الإباضة ويشكل تلقائي بمجرد حدون الحمل نتيجة إفرازات هرمونية ترفمه عل ذلك.

### تشخيص الحمل بتوأمين

من المفروض أن يكون تشخيص الحمل بتوأمين من الأمور السهلة، كها ويتوقع أن يكون الحمل بجنينين واضحاً، فحجم الرحم يكون أكبر مما يجب أن يكون عليه لو كان الحمل بجنين واحد، كها وتتضاعف الأعضاء ويمكسن سماع نبضات قلبين مختلفين في آن واحد. ومم كل هلا يُنفى في حوالي ٥ في المائة من حالات الحمل بتوآمين على الأطباء والقابلات، تشخيص هله الحالة قبل الولادة، مما يجلب الحرج عادة لكل من الطبيب والقابلة وحتى إلى الحامل نفسها.

تدفع العوامل الواردة أدناه القابلة أو الطبيب إلى اعتبار إمكانية الحمل بتوأمين.

الغثيان والتقيق: إن حدوث الغثيان والتقيّق المفرطان وخاصة إذا استمرا بعد الشهر الثالث. يلفتان النظر إلى احتمال حمل بتوأمين .

الرحم: يكون حجم الرحم دائياً أكبر من المتوقع حين يكون الحمل بجنين واحد. يجري الفحص المهيلي الداخلي عادة عند أول زيارة لعيادة الحوامل، لاستثناء وجود أي تضخم ليفي أو أي أورام أخرى، فإذا لوحظ فيها بعد أن الرحم أكبر مما يجب أن يكون عليه، عنـلـها يجب الرجوع إلى الملاحظات التي دونت عند مطلع الحمل بخصوص الفحص المهيلي الداخل. إن أكثر الأسباب شيوعاً في كون حجم الرحم أكبر من المنة للحسوبة له عند مطلع الحمل هو تمركز الرحم في البطن وفوق الحوض في منعلقة أعلى من المتناد.

حركة الجنين: تبدأ الحركة عند الحامل بتوأمين، في نفس الوقت الذي تبدأ فيه عند الحامل بجنين واحد، إلا أنها تتعرض للشعور بحركة أكثر كلها تقدم حملها مما يقودها إلى التفكير بأنها حامل بأكثر من جنين واحد.

ضربات القلب: لقد كان من الصعب جداً فيها مضى، التأكد من وجمود ضربات قلين مختلفين في حالة الحمل بتوأمين، إلا أن الأجهزة الإلكترونية الحديثة قد مساعدت في اكتشاف وجود نبضات قلبين غتلفين في وقت مبكر يقارب مطلم الشهر الرابع.

الاستسقاء الأمنيوسي: يرافق الاستسقاء الأمنيوسي الحاد Acute Polyhydramnios أحياناً حمل التشاميون، إذ يلاحظ تضخم سريع في حجم الرحم عند حوالي متصف الشهر السادس (٢٤ أسبوعاً). قد يجدث هذا فجأة بحيث يسبب ألما شديداً وإزعاجاً لا يستهان بهما وكذلك ازدياداً في عجط البطن من حوالي ٧٠ سم إلى أكثر من ١١٢ سم خلال بضعة أيام. بحدث الاستسقاء

الاميوسي في حالة الحمل بالتوأمين المتشابهين فقط identical twins أما السبب في ذلك فهو اشتراك الاتين في مورة دموية واحدة وسيطرة أحدهما على الآخر، بحيث يلجأ الثاني إلى إنتاج المزيد من السائل الاميوسي تفادياً لتورطه في هبوط القلب. يستقل كل من التوأمين غير المتشابين بدورة معربة منفصلة، عا يبعد عنها احتمال النورط بالاستسقاه الأميوسي الحاد.

تمدد الأجزاء: ترجح القابلة أو الطبيب احتمال وجود توأمين إذا أمكنها جسّ العديد من الامضاء بشكل أكثر من المتاد، وبالذات إذا تمكنا من جسّ رأسين، كل عل حدة.

الرأس الصغير: إذا أعطى جس الرأس انطباعاً بأنه ذو حجم صغير لا يتنــاسب مع كبــر البطن أو مع المدة المحسوبة للحمل، عندتك يحق الاشتباه بوجود توأمين.

التسمم الحمل: لا تظهر حالة التسمم الحملي Pre-ceampsis عالماً إلا عند مطلع الشهر الثامن (٣٣ أسبوعاً). إن ملاحظة ارتفاع في ضغط الدم أو ازدياد مفرط في الوزن قبل الشهر السابع (٨٨ أسبوعاً)، أمر ملفت للنظر، إذ قد يكون ذلك نتيجة الحمل بتوأمين.

جنينان: يمكن التيقن من وجود توأمين إذا تأكلت القابلة أو الطبيب تماماً من جس جنين، إوإذا استطاع جهاز سمم دقات قلب الجنين تسجيل نبضات قلبين مختلفين في نفس الوقت.

الجهاز فوق الصوتي: إن انتشار استعمال الجهاز فوق العموني Ultresonic الوقيني قد ساعد كبراً في تشخيص حالات التوام قبل منتصف الشهر الخامس (٢٠ أسبوعاً). إن هذا الجهاز مفيد جداً في تأكيد وجود التوامين.

الأشعة السينية: يمكن استعمال الأشعة السينية X-ray لتشخيص حالات التوأم إذا لم يتوفر الجهاز فوق الصوي .

### مدة الحمل

يبلغ معدل منة الحمل في حالة الترأمين ما بين ثمانية إلى ثمانية أشهر ونصف الشهر (٣٦ إلى ٣٨ اسبوعاً)، وقد لوحظ أن نسبة ولادة قبل الأوان Prematurity قد أخذت تقل يوماً عن يوم.

ليس من الثابت أن حمل التوأمين يؤدي إلى إجهاض أكثر من حمل بجين منصره، إلا أن طهور الاستسقاء الأسنيوسي والتعرض إلى فقر الدم والتسمم الحملي، تساعد على ولادة قبل الأران، التي تحدث بنسبة عالية عند مطلع الشهر الثامن (٣٦ أسبوعاً). إذا كتب للتوأمين تخطي هذه المخاطر بسلام، عندما لا يوجد أي عائق لاستمرارية الحمل إلى الثمانية أشهر ونصف (٣٨ أسبوعاً) وحتى إلى جايتها.

#### المضاعفات

تواجه الحامل بتوأمين عدة مشاكل، منها الحقيف جداً والذي ليس لـه أي اعتبار عمل، ومنها الحفلير الذي يستحق كل انتباه وعناية.

الغثيان: قد تتعرض الحامل بتوأمين إلى غثيان Nausea أكث، ليستمر أحياناً إلى ما بعد مطلع الشهر الرابع (12 أسبوعاً)، حين يتوقف بعدها تلقائياً على الأغلب.

التميق: ينطبق ما سبق، على التقية Vomiting أيضاً، إذ يكون أشد حمدة في حالة الحمل بترأمين، وقد يستمر أيضاً إلى ما يعد مطلع الشهر الرابع (١٤ أسبوعاً).

فقر اللم: قد يؤدي حمل التوأمين بشكل خاص إلى فقر اللم Ansemia نتيجة نفس في الحدد Ansemia تتيجة نفس في الحدد Eolicacid وكذلك في حامض الفوليك Folicacid؛ إذ يقود الأخير إلى ما يدعى بفقر الدم ني الحدراء ذات حجم الحدراء ذات حجم كبير. إن فقر الدم هذا هو حصيلة استهلاك إثنين لهذه المواد بدلًا من جنين واحد.

الاستسفاء الأمنيوسي الحاد Acute Polytydramnios. قد يحدث هذا عند منتصف الشهر السادس (٢٤ أسبوصاً) من الحمل، الأسر الذي كثيراً ما يقود إلى تشخيص حمل بترامين متشابين. يتضخم الرحم في هذه الحالة بشكل مفاجىء وسريع بحيث يصبح مصدر إزعاج وألم.

التسمم الحملي: إن للتسمم الحملي Pro-ectampata قابلية أكثر للظهور في حالة التواثم، أما الذي هو أهم من ذلك، فهو قابليته للظهور في وقت أبكر من حمل بجنين منفرد.

التورم الماتي: قد يظهر التورم Octema نتيجة إصابة الحامل بالتسمم الحملي، إلا أنه قمد يكون أيضاً نتيجة ضغط الرحم الكبير عل عروق الحوض الدموية عا يسبب إصاقة في جريان المدم العائد من الساقين.

زيادة الوزن المفرط: تصاحب زيـادة الوزن المفرط عند الحمـل بتوامـين التسمم الحملي والانتفاخ الملتي الواضح وكذلك تحبس بعض السوائل التي لا تكون ظاهرة للعيان.

الولادة قبل الأوان: تزداد نسبة حدوث الولادة المبكرة Premannity في حالة الحمل بتوامين، أما السبب في ذلك فيعود جزئياً إلى احتمال حدوث التسمم الحملي Pro-eciampsia بنسبة أكثر ونتيجة تمدد الرحم أحياناً فوق طاقته الاعتبادية.

ضيق في التنفس ومضايقة من البـطن: قدّ تكـون هـله نتيجـة تمـدد المـرحم الهائــل ودفعه بالحجاب الحاجز عاليًا، وبالذات عند جلوس الحامل نما يعمل على تلامس رحمها مع صدرها. البواسير وعروق الدوالي : Haemorrhoid and Varicose Veins: تصبح هذه أكثر شيوعاً في حمل التوامين تنجة ارتفاع نسبة هرمون البروجسسرون، الذي يسبب ارتخاء في عروق الدم. كيا رفيدت أيضاً نتيجة ضغط الرحم المتضخم فوق عادته على العروق الدموية، مسبباً فيها تحبساً في الدم أكثر فاكثر.

الشعور بالحرقة وسوء الهضم Heartburn: تحدث همله بشكل شائع أيضاً نتيجة ضفط الرحم وملامسته للمحدة.

من النادر جداً ما يكتب الموت لأحد التوأمين في مرحلة مبكرة، وإن حدث ذلك يستمو الحمل بسبب إنتاج الهرمون الكافي من التوأم الآخر مانعاً بذلك حدوث الإجهاض. في هذه الحالة يستمر الحمل أحجاناً حتى النهاية، إلى حين تضم الأم طفلًا عادياً حياً وجنيناً آخر ميتاً.

### العناية بحمل التوأمين

يستحق الحمل بتوأمين عناية خاصة لأسباب عليلة:

١ ـ لتفادي فقر الدم Anacmia .

Y- لتفادي حدوث التسمم الحمل Pro-eclampsia.

٣ ـ لمنع حدوث ولادة قبل الأوان Prematurity.

٤ ـ لتخفيف منغصات الحمل البسيطة ولكن العديدة والتي قد تكون مزعجة.

فقر الدم : يمكن تفادي حدوث فقر الدم Anaemia بالتأكد من أن الحامل تحظى بكمية كافية من الطعام الجيد، بالإضافة إلى تناولها لأقراص الحديد وفيتامين حامض الفوليك التي نصحت بها. هذا ويفحص الدم غيرياً بتكرار أكثر عها لو كانت المرأة حاملاً بجنين واحد فقط.

التسمم الحيلي: يمكن تفادي ظاهرة التسمم الحيلي Procotampaia بالانتباه إلى عدم تجاوز زيادة الوزن المسموح بها وكذلك بالتقليل من تناول ملح الطعام. إن زيادة الوزن المسموح بها طيلة مدة الحيل بتوأمين، يجب أن لا تتجاوز (١٣) كيلوغراماً. هذا وصل الحاصل أن تستشير طيبها إذا تصرضت قدماها أو كاحلاها لأي تورم مائي. تساعد الراحة الوفيرة في حمل التوأمين عل عدم التورط بمضاعفات التسمم الحملي.

الولادة المبكرة: يمكن تفادي ولادة قبل الأوان Prematurity بالابتماد عن فقر الدم والتسمم الحملي وينيل قسط وافر من الراحة. ينصح كثير من أخصائي علم الولادة بالراحة السريرية داخل المستشفى لمدة ثلاثة أو أربعة أسابيم بغية تجنب الولادة المبكرة.

المنفصات: يمكن التغلب على الكثير من المنفصات البسيطة، إذا أولت الحامل نفسها قسطاً وافراً من الراحة وتفادت الإصابة بفقر الدم أو كسب المزيد من الوزن. قد يكون من الفهروري استعمال الجوارب المطاطة في حالة التصرض لعروق الدوائي Varicose Veins، كما وقد يكون الاستعمال الإستعمال مراهم وتحاميل البواسير Haemorrhoids كماناً إذا أصبحت مزعجة. إن لاستعمال المحاليل القلوية في حالة سوء الحضم وحرقة رأس المعدة فائدة كبيرة إذا تعرضت الحامل لها.

#### المخساض

إن من أخطر المضاعفات التي قد تحدق بحمل التوأمين هو المخاض المبكر، الما تسممل عادة بعض العقاقير عن طريق الوريد مبدئياً مثل «سالبيوتامول Salbutamol. قد يطول المخاض في حالة الحمل بتوأمين نظراً لتمدد أنسجة الرحم فوق طاقتها، يما يجعلها أقل كفاءة من المتناد لا يعني هذا طبعاً بأن المخاض سوف يكون أتدبى وأصعب، وكل الذي يعنيه هو أنه سوف لا تكون الانفباضات الرحمية بتلك القوة أو الحدة، كها لو كان الحمل بجنين واحد فقط.

قد يؤدي وضع أحد أو كلا الجنينين غير المطيعي إلى نشوء بعض المضاعفات. إن أكثر وضع شيوعاً هو أن يتقدم كل جنين برأسه أولاً، إلا أنه تبلغ نسبة التقدم أو المجيء بالمقعدة حوالي ٤٤٪. إن احتمال حدوث نزيف ما بعد الولادة Postpartum haemorrhage أعل في حالة التوأمين نتيجة تمدد الرحم فوق طاقته، مما قد يسبب صحوبة في التقلص جيداً بعد الولادة وكذلك نتيجة توافر مساحة دامية أكبر، ألا وهي المنطقة التي كانت تلتصق بها مشيمتان بدلاً من مشيمة واحدة.

يجب أن يكون المخاض بتوأمين تحت إشراف المستشفى دائمًا.

يفضل إعطاء العقاقير المسكنة، في حالة استمرارية المخاف المبكر، عن طريق تخدير موضعي في سلسلة الظهر لنطقة وفوق الأم الجافية» Dura mater أو ما يدعى بين الأوساط غير الطبقة وأبرة الظهر العسكنة الأخرى المكني على جهاز الطبقة وأبرة الظهر العكنية المكنية المكنية على جهاز النفس عند الجنينين المللين لم يكتملا بعد. تعطى عناية خاصة لولادة التوأمين المبكرة لكي لا يلحق بها أي أذى والمقصود من هذا أنه قد يلجأ إلى توليدهما بواسطة الملقط بغية حائجها من أي ضغط خارجي وكذلك للتحكم في والادتها بالطريقة المنشودة، بالإضافة إلى هذا يجب اللجوب دوماً إلى قصل المجان والمهمل Expinitions. من المجوبة المجان والمهمل وكذلك أجهزة المؤسلة وكذلك أجهزة المخسلة، اعتمال من المحاصدة بعداً تحضير كل الأجهزة الإنساش وكذلك أجهزة المخسلة، المتمام مغرض نجاح ويقاه وليد في نفس الفترة، ويزن نفس الوزن. إلا أنه يمكن القول، أن التوأمين بكونان في

إغلب الأحيان، بوزن أقل ولهذا تبقى نسبة تعرضهما للخطر أكبر قليلًا.

لا تختلف مراسيم العناية وبمخاض التوأمين عن مراسيم العناية وبمخاض بحين واحد، ولا تختلف مراسيم العناية وبمخاض بحين واحد، قد تحتاج أم التوأمين إلى مهدئات أكثر، نظراً لكون منة المخاض أطول بقليل. تتم المرحلة الشانية من للخاض أطول بقليل. تتم المرحلة الشانية من للخاض \_ أي انقتاح عتق المرحم تمولات بإلط والمعتقد من المخاص \_ أي انقتاح عتق المرحم تم ولادته بالطريقة المعهودة ثم يتبعه الحبل السري الذي يثبت عليه ملقطان، ويقص ما بينها. يناو هذا مباشرة جس الرحم للتأكد من وضع التوأم الثاني، فإذا كان متقدماً من رأسه، عندما لا داعي للقيام بأي إجراءات. تعود الانقباضات الرحية بعد دقائق محدودة إلى الظهرو، لتدفيع بالرأس الثاني داخل التجويف الحوضي ، وعندما يمكن القيام بتضجير جيب المياه اصطناعياً وتوليد المين بطريقة طبيعية كلمتاد. تصطى الأم في أثناء ولادنها للجنين الشاني حقنة من مادة الارجومترين Ergometrine إلى التقلص.

لا تختلف خطوات الاهتمام بالمرحلة الثالثة عنها في ولادة طفل واحد.

إذا تقدم الجنين الثاني مجمعدته أولاً، عندها تتم ولادته بهذا الوضيع متنبعين خطوات ولادة للجيء بالمقعدة. أما إذا كان للجيء عرضياً (أي أن الجنين مستلقياً عرضاً)، عندها وجب اللجيء بالمقعدة. أما إذا كان للجيء عرضياً (أي أن الجنين مستلقياً عرضاً)، عندها وجب حلر وحنان إلى مدخل الحرض، الخارجي بنجاح، نقراً لتنام ولادته بعدها بالطريقة العادية. يستحيل أحياتاً إنجاز عملية التحويل الخارجي بنجاح، نقراً لتنابع التقلصات الرحمية، عندها يمكن اللجوء إلى عملية التحويل الداخلي المعام، تعضيتها بالأعطية المعقدة وكذلك بعد القيام بالتعقيم المناسب. يشمل التحويل الداخلي على قبض أحد قلمي الجنين بكل لعلف وحنان بواسطة أصبعي بشمل التحويل، ثم تسحب القدم بكل حرص من خلال عتى الرحم، يقود هذا إلى وضع المجيء المقدي، ديؤدي سحب القدم بكل حرص من خلال عتى الرحم، يقود هذا إلى وضع المجيء للتعدي، ديؤدي سحب القدم إلى ولادة الساق أولاً ثم المقعدة ثانياً، ليتمها ولادة بقية الجسم كها روزد ما بقائي ولادة المشيمتين) كالمحاد.

### وزن وحجم الجنينين

نادراً ما يتشابه وزنا الجنينين في حالة الحمل بتوأمين متشابين، إذ أنه يسيطر أحد التوأمين في داخل الرحم على الآخر وينمو بسرعة أكبر. إلا أنهها قد بتساويان في الوزن بعــد شهرين أو ثلاثة أشهر من الولادة، حيث يأخذ التوأم الاقل وزناً بنمو أســرع يجعله يتساوى مع نظيره. يكون التوأمان غير المتشابين عادة ذا حجمين مختلفين، ويبقى التوأم الكبير في معظم الأحيان

أكبر من النوأم الصغير. يعتمد وزن التوأمين على عدة عوامل ومن أهمها مدة الحمل الزمنية، إذ يلاحظ أن وزن التوأمين الحديمين يكون قليلًا. يبلغ معدل أوزان التوالم المكتمل نموهم حوالي 7,0 كغم ويعتبر هذا الوزن بالنسبة للتوأم طبيعياً.

#### النفاس

لا يختلف نفاس Puerperium الحمل بتوأمين عن نفاس الحمل بواحد، إذ لا يكون عرضة لأي مشاكل أكثر، آخلين بعين الاعتبار أن أي امرأة كانت تعاني من فقر دم أو من نزيف بعد الولادة أو من غاض طويل، والتي هي أكثر شيوعاً بالخمل بتوأمين، أكثر عرضة لفقر اللم والالتهابات في أثناء النفاص.

لا تختلف العناية بطفل الترأمين عن العناية بطفل واحد بأي شكل من الاشكال. وإذا كان التواضين عن العناية بطفل الحديثين، عندها يحق لهما نفس العناية التي يستحقها الحديثين من حمل منفرد، والملني يقل وزنه عن ٢٠٥٥ كفم. يعود إقرار أو رفض القبام بالرضاعة الطبيعية إلى حالة ونفسية الإم إلا أنه يجب مناقشة هذا الموضوع مع القابلة أو السطيب. يجب الاهتمام أكثر في تفلية الأم وكذلك تأمين أكبر قسط يمكن من الراحة لها في حالة قيامها بارضاع طفلين، كي تتمكن من مواجهة المسؤولية الكبيرة لللقاة على عائقها.

# ۲۷ تعدد التواسشعر

للحمل بثلاثة توائم Triplets أو أكثر اعتبار ومسلك وعناية تختلف عن الحمل بترأمين. لقد ادى استعمال العقاقير المخصبة في الأونة الأخيرة إلى ازدياد في نسبة عمدد الحمل بعدة تواثم ازدياداً ملحوظاً، فقد كان الحمل بأربعة تواثم Quadruplets وحق بثلاثة منها لعدة سنوات خلت شيئاً مستهجناً ويستحق احتلال حيز في الصفحة الأولى من الصحف. أما اليوم فقد أصبح الحمل بأقل من خمسة أو ستة تواثم أمراً لا يلفت النظر كثيراً ولم يصبح هدفاً مغرباً للصحفين.

### سبب الحمل بعدة تواثم

إن السبب وراء الحمل بعدة توائم هو نفس السبب المحرك للحمل بتوأمين. فإما أن تقسم بريضة واحدة إلى قسمين أو أكثر في مرحلة مبكرة من تطورها أو أن تنطلق أكثر من بويضة واحدة في نفس الدورة، هذا ومن المحتمل وجود هذين العاملين مما عند الحصل بأكثر من توأمين. فنطاً، يكن أن يكون مسبب الحمل يلاكثة تواقع أن انتسمت بويضة واحدة إلى جزئين متشابين معطية بذلك توأمين متشابين وأما الثالث فيكون نتيجة تقليح بويضة مستقلة وجلها يكون غتلفاً تماماً عن التوامين التوامين التوامين المتشابيان المتشابيان مشيمة واحدة. من ناحية أخرى إنه من الممكن أن يتشابه الثلاثة تواثم تماماً وأن يشتركوا في نشر للشيمة، أي أن تمتزج دوراتهم الدهوية مع بعضها البعض كما يحدث في حالة الحمل

يبدو أن لإنتاج بويضة من كل مبيض أو لانقسام البويضة الملقحة المبكر، علاقة وراثية، فمن الملاحظ تكرار حدوث التوائم كثيراً في نفس العائلة أو السلالة. لقد كانت تفاصيل عملية الإباضة، لسنوات قليلة قد مضت، أمراً غير واضح تماماً، إلا أن تطور العلم قد بين أن للإباضة علاقة مباشرة مع المفذة النخامية وتخضع لتحريض هرمون ينمرز من هناك يدعى بالهرمون المنمي

لجريب غراف Follicle Stimulating Hormone ، يحكن في حالة إعطاء لهذا الهمون المحرض للإباضة بطريقة اصطناعية أي عن طريق حتن خارجية تنشيط المبيض أكثر من المتلد بحيث ينضبح فيه أو في كلا المبيضين أكثر من بريضة واحدة رخم حدر الطبيب والتنفيق في كمية المعلاج . من المحتمل أحياناً في مثل هذا العلاج ، أن تنطلق خس أو ست بويضات أو حي أكثر ليتم تلقيح كل منها فيكون في النهاية الحمل بعدد كبير من الأجنة .

### نمه الأجنة

ينطبق على نمو الحمل بثلاثة تواثم أو أربعة Triplets or Quadruplets ما ينطبق على نمو الحمل بترأمين vwins ، فكما قد لا يتساوى التوأمان في سرعة نموهما، قد لا يتساوى أيضا نموالاجة عند الحمل بعدة توائم. من الممكن بالإضافة إلى ذلك، ولو أنه يبقى أمراً نادراً، أن يتعرض أحد الاجنة أو ربما أكثر إلى الموت في أحشاء الأم بينها يستمر الآخرون بالنمو بشكل طبيعي.

ليس بالاستطاعة عادة تشخيص الحمل بعدة تواتم يدوياً في النصف الأول من الحمل (٢٠) أسبوعاً». إلا أن كبر الرحم بالإضافة إلى ملاحظة الأم لحركة قوية نشطة وفي كل مكانه، سوف المنحب النظر إلى احتمال الحمل بعدة الجنة. من الممكن في أيامنا هذه التأكد من الحمل بأكثر من جنين، إما باستخدام الجهاز فوق الصوق السوق Ultrasound.Scan وبند مرحلة متأخرة من الحمل، باستعمال الأشمة السينية به على \* عمو الأفكار عند ملاحظة كبر الرحم حول الحمل بتواسين وتصب الاكثرية الدهنة عند اكتشاف الحمل بتواسين وتصب الاكثرية الدهنة عند اكتشاف الحمل بلالة أجنة أو أكثر. عما لا شك فيه أن الإشراف على حمل بعدة نوائم مصب بكثير من الإشراف على الحمل بجنين واحد كها وتزداد المضاعفات في حالة الحمل بعدة توائم مثل الإصابة بالتسمم الحملي Anaemia أيضاخ الفيظ ويالطيح الموسلية بالتسمم الحملي Anaemia أريادة الوزن المفرط ويالطيح العرض للمخاص المبتسر (للبكر) premature labour (للبكر) خطراً حقيقاً على الاحدة.

يعطى اهتمام خاص في حالة الحمل بتواتم عدة إلى فحص اللم وكذلك إلى التأكد من حصول الحامل على كمية كافية من الحديد والفيتامينات. هذا ويجب، إذا وغبت الحامل في الابتماد عن زيادة الوزن المفرط، أن تكون حريصة جداً في انتقاء نوعية مأكولاتها، مع أنه قد يصبح الأمر مستحيلاً إذا كان الحمل بأربعة تواتم، إلا إذا المتزمت التزاماً شديداً في تناول المأكولات الحقيفة المحتوية على حاجياتها من الزلال والخضروات والفواكه. أما المراحة والاسترخاء فهما عاملان أساميان آخوان، لا يجوز التغاضي عن أهميتها عند الحمل بعدة توائم، نؤكد في هذا المجال أهمية الحصول على قسط وافر من الراحة مها كمان صعباً مناله، إذ أن في الراحة الوقاية الحقيقية وتقريباً الوحيلة في الابتعاد عن التعرض للمخاض المبكر.

إن من أكثر الأمور إزعاجاً في الحمل بعدة تواثم هو تفسخم الرحم تفسخماً كبيراً، فكلما كبر البيطن أكثر فأكثر أصبحت مشبة الحاصل غير طبيعية وغربية وتحتاج إلى الكشير من الجهد، وبالإضافة إلى ذلك يصبح التنفس عندها فعلاً مشكلة قائمة، إذ تراجه الحامل صحوبة كبيرة في القيام بعملية تنفس عادية وخاصة عندما تكون مستلقية على ظهرها نما يضطرها وهي في الفراش إن تجلس بوضع معتدل بدلاً من الاستلقاء، وأن تضع عدة وسائد خلف ظهرها.

لما كانت الولادة المبكرة أمراً متوقعاً في حالة الحمل بعدة نواتم، بات من الضروري على الأم ان عصر لوازم أجنتها في وقت أبكر بكثير من التاريخ المتوقع. ينطبق هذا الاعتقاد القديم القائل الديم يجب الابتماد عن المبالغة في التجهيزات الكثيرة، إلا أنه لا بد وأن تقوم الحامل بالبسيط منها. إن هذا فعلاً أمر ذو أهمية خاصة وأن الحامل قد تواجه ضرورة دخول المستشفى للراحة، حين ينضخم بطنها كثيراً ويصبح مصدر إزعاج بحيث يعيقها عن القيام بوظائفها البيتية بشكل مرض. قد تصاب الحامل وخاصة كلها اقتربت من وقت ولادتها بسوء هضم شديد وحوقة في رأس المدة إلا أن تناولها لكميات قليلة من الطعام في فترات متعددة سوف يساعدها على ذلك كثيراً.

#### المخاض

إن المشكلة الكبيرة التي تواجه الحمل بثلاثة أو أربعة أجنة، هي صعوبة إمكانية المحافظة ملهم داخل الرحم لوقت كاف يتسنى لهم إبانه نضوج يضمن حياتهم في حالة تعرضهم لولادة بكرة. ينتهي حمل عدة تواثم عادة، وتقريباً دون استثناء، بمخاض مبكر يكون سهلاً ودون أي تعليدات. يبدأ المدخاض تماماً كاي غاض آخر، ويتقلم الجنين الأول عادة من رأسه. يكون تعليدات. يبدأ المدخل عنة الرحم دون أن يكون متوسعاً توسعاً كاملاً. رغم كل ماسيق لا يأخد غاض الحمل بعدة أولم المدة الزمية التي يأخذها غاض الحمل بعدة أبيت نافدات عضلات الرحم المتمددة جداً فوق طاقتها، ليست بقوة الدف والفعالية كل لو كان الرحم حاملاً بجنين واحد منظراً لكون المتعلسات الرحمية لمدة وجزء من الزمن بعد ولادة المجان الواح، ليتأكد في خلالها الطبيب بكل حرص وعناية من وضع الجنين الثاني أو كان مثلاً مستلفياً عرضاً أو آخذاً عوراً المثلاً. قد يلجا اللهبيب أحيات إليان الثاني اصطناعياً إذا لم عرف ملار عشرين دفية من ولادة تمد التقلمات الرحمية إلى الحدوث والانتظام مرة أخرى ما ين عشر إلى عشرين دفية من ولادة تمد التقلمات الرحمية إلى الحدوث والانتظام مرة أخرى ما بين عشر إلى عشرين دفية من ولادة تمد التقلمات الرحمية إلى الحدوث والانتظام مرة أخرى ما بين عشر إلى عشرين دفية من ولادة تمد التقلمات الرحمية إلى الحدوث والانتظام مرة أخرى ما بين عشر إلى عشرين دفية من ولادة تمد التقلمات الرحمية إلى الحدوث والانتظام مرة أخرى ما بين عشر إلى عشرين دفية من ولادة تمد التقلمات الرحمية إلى الحدوث والانتظام مرة أخرى ما بين عشر إلى عشرين دفية من ولادة

#### الحمار

الأول، إذ سيساعد هذا على هبوط الرأس في الحوض وولادته بعد حدوث انقباضة رحمية قوية لم انقباضتين، أما النوأم الثالث فيتعلبق عليه تماماً المذي انطبق على الثاني .

لا بد من قص العجان Egisiotomy دون استثناء تقريباً عند الحمل بعدة أجنة، أما السب وراء ذلك فهو إعطاء الحماية الكافية لرؤوس الأجنة. تجري همذه العملية الصغـرى والسيطة تحت التخدير الموضعي عادة بججرد قدوم رأس التوام الأول.

يكون حجم مواليد الحمل بعدة تواثم أصغر من المتاد إلا أن هذا ليس في الحقيقة القابل ذا الأهمية الكبرى، فالعامل المهم حقاً هو مدة أعمار الأجنة في رحم أمهم. فمثلاً إن فرص بقاد وليد ذي وزن بيلغ ٢,٧ كفم عند مطلع الشهر التاسع (٣٧ أسبوعاً) أقوى من فرص وليد يلغ وزنه ٣,٣ كفم ولد في مطلع الشهر الثامن (٣٤ أسبوعاً). من هذا نستتنج أن وزن المؤليد عامل ثانوي بالقارنة مع مدة الحمل بهم. يسلك نفس الأسلوب في إنعاش المواليد ويوضعون عادة في الحاضن. لقد أخلت عملية وضع كمل المواليد الصغار أي ذوي الوزن الحقيف في المحاضن في الازدياد ويكسب أنصار أكثر فأكثر. أما السبب وراء ذلك فهو سهولة المنابة بم وإعطائهم التمريض اللازم من خلال المحضن. إن وجودهم في المحاضن يعطيهم الصدارة عادة في الأهمية كما ويمكن مراقبة حالتهم العامة بنظرات خاطفة، بالإضافة إلى ذلك يمكن تكيف درجة حرارة ورطوبة المحضن حسب السلازم. ليس من الضروري أن يستعمل المحضن بغية الحصول على نسبة أعلى من الأوكسجين أو لهذف العلاج الحثيث.

### ۲۸

# العلادة المبتسرة "المبكرة"

يطلق طبيا اصطلاح الخداء Premature baby على أي وليد لم يتمد وزنه 7,0 كيلوغراماً. لا يمكس وزن الوليد بدقة مدة الحمل، إلا أن الوزن الخفيف، كثيراً ما يدل على ولادة مبكرة أي أنها تمت قبل عدة أماييع من التاريخ للحصوب للوضع. من الجدير بالتأكيد في مطلع هذا الفصل أن فرص بقاء الوليد لا تعتمد على وزنه فقط بل وايضاً على مدة الحمل به.

يتمتم الوليد ذو الوزن الخفيف الذي بلغ درجة النضج في رحم أمه ، بفرص أكبر في العيش والبقاء من وليد ذي وزن عال نسبيا ولد في وقت مبكر . يصنف الحديج في معظم البلدان اعتماداً على وزنه ، إلا أن هذا يبقى غير دقيق لأنه لا يأخذ بعين الاعتبار مدى النضج الذي توصل إليه الوليد وهو في رحم أمه . على المكس قد يقترن الوزن الحفيف للوليد مع ولادة قد تجاوزت موحدها المحسوب \_ أي بعد الشهر التاسع \_ وتكون نسبة البقاء للطفل في هذه الحالة جيدة.

تبلغ نسبة الولادة المبكرة في دولة ذات إحصاءات موثوق بها مثل المملكة المتحدة البريطانية • ٥ ألف ولادة من بين • ٧٥ ألفاً، أي ما يعادل ٧٪. يقال أن الحديج الطبيعي يتمتع بدرجة من الذكاء أكثر من نظيره الذي أثم النضيج، ولم يثبت للأن عكس ذلك، بل قد يكون هذا القول صحيحا، وحياة رئيس وزراء بريطانيا وونستون تشيرشيل، أبرز مثل على ذلك.

يقى السبب وراء الولادة المبكرة مجهولاً في ٤٪ من الحالات، وهذا رقم بدل على أن الكثير من المسبب ما زال غير معروف. تشترك على أي حال عدة عوامل في تسبيب الولادة المبكرة سواء أكانت مقصودة لانقاذ الجنين أو مفروضة على الأم وحملها ومن أهمها: التسمم الحملي، الحمل بتوامين أو أكثر، إنفجار جبيب المياه المبكر ثم مضاعفات في المشيمة (مثل انفكاك المشيمة المبكر وكذلك المشيمة المبكر وكذلك المشيمة المنزاحة) وكذلك بعض امراض تصيب الأم، وسعو التغذية، وفقر الدم ثم الإجهاد الجسدي . بالاضافة إلى ذلك فإن هنالك عوامل أخرى مثل تشوهات الرحم الحاقية

### والليف الرحى وكذلك وجود كيس على المبيض.

تبدأ الولادة المبكرة عادة دون سابق إنذار، وقد تكون أول إشارة لها هي انفجار جيب المها أو انفباضات رحمية أو الفليل من النزيف المهابل. كثيراً ما تحدث الولادة المبكرة في حمل كان منا المبداية طبيعيا وخاصة في حال البكارى، ولا يمكن عمل الكثير تجاه توقيف المخاض أو أحياتاً ليس من الضروري القيام بأي شيء تجاه درشه. على أي حال تجدر المحاولة في وقف عملية المخاض للمبكر في حمل لم يتعد منتصف الشهر الثامن (٣٤ اسبوعا)، ويتم ذلك عن طريق إعطاء المخاض المبكرة أن والممرود عالى عن طريق إعطاء المهدئات أو المرمونات أو باستعمال عقاقير خاصة مثل مادة السلبيوتامول Salbutamot أو الكحول Alcohot المبابل عن نان ترتاح لأيام عديدة أو حتى لبضعة أسابيع وتعتمد هذه الملدة على السبب الملي بد للمحاصل من أن ترتاح لأيام عديدة أو حتى لبضعة أسابيع وتعتمد هذه الملدة على السبب اللي حرض المخاض إذا عرف.

يكون المخاض المبكر إذا لم ينجح توقيقه أقصر وأسهل من نخاض حمل كامل. أما السبب وراء ذلك فيعود لطراوة رأس الجنين الذي لم يكتمل نموه بعد، وفحلها يجب بذل كل الحرص في عدم الحاق الأذى به حين الولادة. يفضل ـ بسبب ما ورد سابقا ـ قص العجان عند الام بنية حماية جمجمة الجنين الطرية من الضغط الواقع عليها ولنفس السبب يفضل استعمال ملقط الولادة. بالاضافة إلى ذلك ينصح باستعمال التخدير الموضعي من خلال سلسلة العمود الفقري EpiduralAnaesthesia.

### الخديج

### أسباب الولادة المبكرة

بالرغم من عدم اكتشاف كل الأسباب المؤدية إلى الولادة المبكرة إلا أنه يبقى حقيقة ثابتة أن التحاص بعيادات الحوامل وكذلك كونها من طبقة مترفة تساعد على تقليل نسبة الولادة المبكرة. إن الوضع الاجتماعي وكذلك الاقتصادي هما عاملان مهممان في الولادة المبكرة، إذ لوحظ ارتفاع نسبتها عند فري الدخل المحدود بالمقارنة مع حوامل فرات الوضع الأفضل. الا للأمراض التي تتعرض لها الأم ايضاً أثراً في تحريض المخاض المبكر، وقد لموحظ هذا مثلاً في حالات التسمم الحملي ونريف ما قبل الولادة أو في حالات أخرى مشل مرض السكري أو الضغط العالي وكذلك النهاب الكمل المؤمن. لقد لوحظ يضا أن لعمر الحامل أهمية في المشوين أدة بلغ نسبة الولادة المبكرة أدن رقم لها عند اللواق تقع أعمارهن ما بين المشوين والخمس وعشرين سنة، بينا ترقع هذه النسبة نحت سن المشرين. بالاضافة إلى ذلك فإن

الولادة المبتسرة (المبكرة)

الحمل بتوأمين أو أكثر يساعد على تبكير المُخاض ولهذا السبب يكون طفل التـوأمين أو الشلائة تواتم ذا وزن أقل.

### علامات الوليد الخديج

تتميز بشرة الحديج بالاحمرار والتجعد وكذلك باكتسائها بشعر ناعم اشبه بالدور. تكون عظام الجمجمة طرية والرأس صغيراً مع أنه يظهر كبيراً بالقارنة مع بقية جسمه، أما عيناه فنيقى منلقتين وانعكاس المص لم يكتمل عنده بعد. يفتقر الحديج الى امكانية السيطرة على حرارته وتنظيمها ولهذا يكون عرضة إلى انخفاض شديد في درجة حرارته مما يعرضه للخطر المحدق. أما تفسه فقد لا يكون على ما يرام، نظراً لعدم اكتمال نمو مركز التنفس في اللماغ ولكون عضلات التنفس عنده غير قوية وناضيجة تماماً. بالإضافة إلى ذلك فإن مقاومة الحديج للالتهاب ضعيفة، ولهذا قد يتعرض ويكل سهولة لملاصابة بالعدوى. يلاحظ على الخديج استغراقه في النوم باستمرار تقريبا وقليا يصرخ، وإن حدث ذلك يكون بصوت خافت ضعيف.

### العناية بالخديج

يوضع الخليج وهو عار في عضن خاص به يتناز بسهولة السيطرة على الحرارة المناسبة والدناية الحثيثة وكذلك مراقبة تنفسه ولونه من قبل الممرضات بدقة أكثر، كيا ويساعد عزله على نفادي اصابته بالعدوى. بالاضافة إلى ذلك يمكن تزويده بغاز الاوكسجين بالعبار اللازم والملتة نفادي ملكونة مرضورية ولمذا يؤجل المطلوبة بكل سهولة، من المهم عدم إزعاج الوليد بتعريضه لأي حركة غير ضرورية ولهذا يؤجل لهو يعاجة إلى نسبة عالية من الزلاليات والنشويات لوفع وزنه آخلين بعين الاعتبار أنه يتعرض إلى الكثير من فقدان الوزن نسبيا في أول اسبوع من حياته. من المبع عادة البدء بتغذية الخلاج في أبكر وقت ممكن، أما أسلوب ذلك فيعتمد على حالته، فإذاكان الحديج ضعية أوضافته أنبوب عندا يستحسن ترويده بمكيسات قليلة من الغذاء كل ساعتين أو ثلاث بواسطة أنبوب الملاحة بالملاحة كبير الحجم نسبيا، فإمكانة أن يرضع من زجاجة خاصة جوز في نهاتها حلمة اصطفاعية طرية، والحلايم بالمدة أما طرية، والحلايم بالدي أما بكان على المروية الموجن من حياته من ياته، غاطر التميؤ، لأول أسبوع أو أسبوع من حياته، غم يؤخذ بزيادة هله الكمية قليلاً فقايلاً.

تنشأ علاقة قوية الأواصر بين الأم ووليدها بزمن طويل قبل ولادتـه، تتجل فيهـا عاطفـة الامومة المهمة جداً لمرحلة ما بعد الولادة وخاصة إذا كان وليدها خديجا وفي المحضن. على الأم

أن تشاهد وليدها بأبكر وقت ممكن وأن تحضنه في أول فرصة تسمح حالته لها يذلك. إن فصل الحديج عن أمه، رغم ما يحدثه من حزن وألم في نفسها، أمر لا بد منه، إلا أنه سرعان ما تنشأ بينها علاقة قوية عاطفية وجسدية بمجرد ما تسمح الظروف بتلاقيهها.

### مشاكل الخديج

تواجه الخديج مشكلتان كبيرتان لا بد من التغلب عليهها كي يكتب له البقاء، وهما: مشكلة التنفس ثم مشكلة المحافظة على حرارة طبيعية. يواجه الخديج بالاضافة إلى ذلك مشكلة سهولة الاصابة بالعدوى ثم الاصفرار وكذلك فقر الدم .

صعوبة التنفس: تنشأ هذه نتيجة كون أعضاء الخديج غير كاملة النضج بالمقارنة مع نظره الذي ولد بعد قضاء تسعة أشهر في رحم أمه. تشيمُ صعوبة التنفس بتنفس سطحي سريع وغير متنظم يعرف بـ وظاهرة ضيق التنفس بتنفس سطحي سريع وغير المتنظم يعرف بـ وظاهرة ضيق التنفس بالمتناسب علماء الظاهرة فهـ و عدم اكتسال تكوين مادة الكثيرين من أطفال الحداج، أما سبب عداء الظاهرة فهـ و عدم اكتسال تكوين مادة والسيواتكانت، في المادة التي تسمع الأسجة الرئين بان بقى منتضفة تماماً، إلا بعد منتصف الشهر الثامن تقريباً (٣٥ اسبوعا). طبعا تم معالجة الحديث المصاب بهده الظاهرة من قبل أخصائي الأطفال. لقد ثبت علمان إعطاء هذا العلاج، عنى يأخذ مفعوله الكامل، قبل ثمان وأربعين إذ للدعام على تنفس أنفس الولدة تكور تيجنبها عما يساعده على تنفس أنفس الولدة الكوفة.

التحكم بالحرارة: يصعب عل الخليج المحافظة على حرارة جسمه ولهذا يلجأ إلى وضعه في محضن خاص يعطى كل جسمه حرارة متساوية.

العدوى: إن للخديج قابلية كبيرة للاصابة بالعدوى كيا وأنه يفتقر إلى مقاومة الالتهاب. تلعب الرضاعة الطبيعية دوراً هاماً في حماية الوليد ولهذا السبب ينصح كثيراً بإعطاء حليب الأم للخديج الصغير والضعيف بالذات. من المهم جدا الاعتباء بالنظافة ولهذا، على كمل شخص يلمس الحديج أن يتأكد من غسل ونظافة يديه. إن لهذا الأسلوب الوقائي اللدي يستحق كل الاهتمام تأثيراً على تخفيض نسبة العدوى عند المواليد.

البرقان: ليس من الغريب أن يكتبي العلفل الحديج باللون الأصفر jaundice بعد الأسبوع الأول أو الثاني من ولادته نتيجة اصابته بالبرقان. يوضع الحديج عادة تحت المراقبة وتجرى له علة فحوصات غبرية لعلاج اليرقان إذا أصبح شديداً. الولادة المبتسرة (المبكرة)

ققر اللم: قد يصيب فقر اللم الناجم عن قلة مادة الحديد الخديج أو ذا اللون الحفيف. ينتم المواليد بغض النظر عن مدى نضجهم باحتياطي من مادة الحديد، إلا أن الذي يحصل هو إن المولود الصغير ينمو بسرعة كبيرة بالمقارنة مع وزنه حين الولادة، بما يؤدي إلى استهلاك غزونه من الحديد، ولهذا السبب يغدو عرضة للاصابة بفقر الدم. يعطى الخديج لهذا السبب مقدارا من الحديد ابتداء من الاسبوع الرابع من عصره عن طريق قصه. أما بالنسبة للوليد المكتمل نضجه فإن أفضل وسيلة لابعاده عن فقر الدم هي اعطاؤه غذاء غنيا بمشتمات الحديد ابتداء من الشهر الثالث.

#### غو الحديج

ينمو ويتقدم الخديج بشكل طبيعي بحيث لا يمكن تمييزه عن غيره من االرَّضُع بعد عدة أسابيع من ولانته. تُختلف المدة اللازمة لابقاء الحديج في المحضن تبعا لوزنه والمدرجة نضجه حين المولاة، وبيقى عادة في المستشفى حتى يصل وزنه ٢٥، ٢ كضم. تشجع معظم اقسام الحداج الامهات على المساهمة في العناية باطفالهن يوميا بعد أن يغادروا المحاضن، كي يتدربن على ذلك بحيث يصبحن قادرات على الاستمرارية في ذلك في بيوتهن.

# ۲۹ النفاس

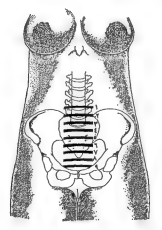
يتأقلم جسم المرأة تدريجيا خلال ملة الحمل مع تغييرات هي في منتهي الدقة والتعقيد. لا تقتصر هلمه التغيرات على المرحم أو المهبل أو الثلبين فقط، بل تتعمدى ذلك إلى حزء من المعلوم أن أجزاء الجسم باكمله رداجع فصل ١٦ لتبلغ فروتها بعملية المخاض ثم الولادة. ومن المعلوم أن تغيرات الجسدية. إن وصول المولد بأمان يعملي الأم راحة نفسية هائلة تغيري جنبا إلى جنب مع التغيرات المجلسية. إن وصول المولد كانت تثن تحت وطاتها، إلا أنه ومع كل هذا يتحتم عليها أن تمر في درب مليء بالتغيرات النفسية المبلغة واللذي قد يستغرق بضعة شهور. تعتبر هذه التغيرات النفسية أمراً طبيعياً ترافق التغيرات المبلغة اللذي حصلت إبان الحصل والتي عليها الأن أن تتراجع كي يعمود الجسد إلى وضعه المحادي بالمبلغة عليها أن يكود الجسم إلى وضعه العادي وكها كان في حالة ما قبل الحمل، ويتعلق هذا الكلام .

يعرَّف النفاس Puerperium بتلك المدة البالغة أربعة أسابيع منذ تاريخ الوضع، هذا وسوف يقتصر الشرح هنا\_ بغية الالتزام بلب الموضوع \_ على الأيام الأولى ما بعد المولادة، أي الني يحدث في إيانها معظم التغيرات المرتيسية. يصود الجسم بخطوات تلقائية بطيئة، إلى وضعه العادي بعد نهاية الاسبوع الأول من الولادة، شريطة أتباع قواعد أساسية همامة سوف يتم شرحها فيا بعد.

### التغيرات الجسدية

### الرحم والمهبل

سوف تدهشين بعد الولادة مباشرة لملاحظتك أن بطنك قد أصبح صوباً، وقد يتراءى لك فيلاً أن تلاشي هذه الكتلة الضخمة خلال دقائق معدودة لامر عجيب، على أي حال إذا امعنت النظر فسوف تلاحظين أن هذه الكتلة لم تختف كلة وأن هنالك تنفخاً بسيطاً تحت مستوى المسرة. إن هذا التنفخ الذي تحسين به هو الرحم الذي تقلص بعد أن دفع الجنين والمشيمة إلى الحارج. هذا ومن الطبيعي أن يكون ملمسه صلبا، نتيجة تقلصه التلقائي وكذلك نتيجة إعطاء المناقبر المساعدة على تقلص عضلات الرحم. إن لتقلص الرحم أهمية كبرى، فعدمه يصرض الوالقبر المساعدة على تقلص عضلات الرحم. إن لتقلص الرحم أهمية كبرى، فعدمه يصرض الوالدة إلى نزيف حاد من مكان انقصال المشيمة عن جداد الرحم.



شكل ٣٤ \_ علو الرحم في النفاس (محسوباً بالأيام)

بلمكانك لمس رحمك بتمرير يدك برفق فوق بطنك إذ سيساعدك هذا على جس كتلة قاسة صلبة مدورة ملساء قد تكون مؤلة إذا ضخطت عليها بشدة. تعتبر هذه الصلابة أمراً عادياً تمامًا وهي نتيجة لاستمرارية التقلصات الرحمية التي تحدث احياناً على شكل تشنجات تذكر بالطمث الشهرى. هذا ويعتبر الشعور بهذه التشجنات للزعجة أحياناً أمراً طبيعياً إيضاً.

يطلق إصطلاح والأرب، involution على عودة الرحم إلى وضعه الطبيعي بعد الولاد، ويستغرق هذا حوالي الشهرين من الزمن إلا أن معظم التغيرات الجوهرية والكبرى تحصل خلال الأسبوعين الأولين ما بعد الولادة. توازي قبة الرحم بعد الولادة مباشرة السرة، ويتناقص علو الرحم بانجاه الأسفل مع مرور الايام بحيث لا يمكن جسّه من خلال بشرة البطن بعد مرور سبعة أيام على الولادة. أما الحقيقة الثانية والملفتة للنظر فهي أن إمتلاء المشانة البولية سوف ينفع بالرحم إلى الأعلى وإلى جهة واحدة، عادة إلى اليمين، ليعود الرحم إلى وضعه الطبيعي في الخط النصفى من البطن بعد تفريغ المثانة.

إن مما يدعو للعجب فعلاً، هو كيفية انفتاح عنق الرحم التدريجي إبان المخاض والولادة كي 
يسمح للجنين بالمرور من خلاله دون أي اذى. يبقى عنق الرحم هذا بعد الولادة مباشرة مفتوط 
ومترهلا إلا أنه سرعان ما يستعيد شكله السابق خلال أول يومين أو ثلاثة بعد الولادة ليعود 
فيشكل قناته التي يبقى قطرها متوسعا لحوالي ١ سم. يعود الرحم وكذلك عنقه بعد مضي حوالي 
اسبوهن على الولادة إلى شكلها ووضعها الطبيعي مع فارق الحجم اللدي يبقى ثلاثة أضعاف 
الحجم العادي. يأخذ حجم الرحم بالصغر تدريجيا خلال الأربعة اسابيع السالية بحيث يغلو 
عاديا عند إجراء الفحص الروتيني عليه بعد سنة أسابيع من الولادة. بهذا تكون التغيرات التي 
استغرقت تسعة أشهر لاتمامها قد اختفت تقريبا في خلال حوالي اربعين يوماً من وقت الولادة.

آلام بعد الرضع: يتقلص الرحم ويرتخي طيلة مدة الحياة، ويلاحظ هدا فعالاً في غير الحمل عند اللواقي يقاسين من طمث مؤلم نتيجة التشنجات التي يشعرن بها كلها تقلص الرحم. لقد العلمات المستون هيكس؟ والتي تضعلات ويراكستون هيكس؟ المختلف على هده التقلصات الملاحظة في أثناء الحمل والتي تختلف عن التقلصات التي تحدث في المخاض. تستمر هده التقلصات الرحمية بعد الولامة وهي التي تساعد الرحم على المحووف أن الدوالدة تشعر بهله التقلصات على شكل تشجنات بسيطة مؤلة تسمى بآلام ما بعد الوضع، وتكون هده الظاهرة اكثر وضوحاً عند غير البكر التي هي اقل عرضه لها. قد تستمر آلام ما بعد الولادة إلى عدة أيام، الإم أنه يكن السيطرة عليها أو تخفيفها باستعمال بعض المسكنات البسيطة مثل الاسبرين Aspirio أو البراستامول Paracetamol ، وعل كل تعتبر هذه الظاهرة أمراً طبيعياً.

الرضاحة Tactation تتلاحظ الكثير من الأمهات بعض التقلصات الرحية في أثناء إرضاعهن لمراطقة المراطقة المر

## السائل النفاسي (الهلابة)

يقصد جذا الافرازات التي تخرج عن طريق المهبل بعد الولادة Lochia. يأخذ هذا السائل مباشرة بعد الولادة لوناً أحمر فاتحاً، وتعطى لكميته أهمية خاصة من قبل الممرضة المشرفة. تعادل كمية اللم المفقود خلال الساعات الأولى ما بعد الولادة حجم دم طمث شهرى عادى أو أكثر بقليل، وليس من النادر أن يكون على شكل كتل صغيرة. يبقى هذا السائل متخذاً اللون الأحر خلال اليومين الأولين أو الثلاثة ما بعد الولادة ليتحول فيها بعدها تدريجيه إلى اللون الأحر الغامق الماثل إلى اللون البني وليصبح عند اليوم الرابع أو الخامس بنيا تماما. هذا وتقوم المرضة في حال بقاء الوائدة في المستشفى بتدوين ملاحظاتها على لون وكمية هذا السبائل المفرز. يستمر هـذا السائل في كونه بنيا أو في بعض الأحيان بنيا غلوطا باللون الزهري لعدة أيام، إلا أن الذي قد يحصل، وخاصة عندما تعود الوائدة إلى النهوض ومزاولة بعض النشاطات مثل القيام بواجباتها المنزلية والذهاب اني السوق لشراء بعض حاجياتها، أن يتغير اللون مرة أخرى ليعود ثانية وليضم ساعات إلى اللون الأحمر. يعتبر هذا أمراً عادياً، إلا أنه لا بـد للون الزهـري أو البني أن يعود خلال بضم ساعات أو أيام قليلة على الأكثر. تستمر هذه الافرازات المهبلية بالخروج متخذة فيها بعد اللون الأصفر القريب احياناً من البني أو مكتسبة أحيانا اللون الزهري مع احتمال اكتساب اللون الأحمر القاني في فترات قصيرة حتى يتوقف في النهاية كليا. لا توجد هنالك أي قاعدة تحدد مدة نزول الدم بعد الولادة، إذ تختلف هذه المدة من إمرأة إلى أخرى، فقد يلاحظ توقفها عند امرأة بعد اربعة عشر (١٤) يوما من الولادة بينها تستمر عند البعض الأخر لحوالي شهر ونصف تقريبا (سنة اسابيع)، أما المعدل فيبقى حوالي ٢١ يوماً. كثيراً ما تتوقف هذه الافرازات المهبلية، وخاصة إذا لم ترضَّم الأم وليدها، بعد حدوث أول طمث شهري . أي تقريباً بعد ٢٨ يوماً (٤ أسابيع) من الولادة\_ إذ يلاحظ مع هذا الطمث كثرة الافرازات وعودة الدم إلى لونه الفاتح.

تشير كمية ولون السائل النفاسي Lozain إلى مدى عودة الرحم إلى وضعه المطيعي، فكلما سارع الرحم بالعودة إلى حجمه الطبيعي، اصبح لون هذا السائل بنيا ليتوقف في النهاية كليا. هذا وتساعد الرضاعة على عودة الرحم بشكل أسرع كها وتساعد على تقليل السمائل النضاسي (الهلابة)، فالمرضم لا تعانى من كثرتها بل تتخلص منها بشكل اسرع من غير الرضع.

بالاضافة إلى حوص القابلة على تسجيل كمية ولون هذا السائل فانها تهتم ايضا براتح، التي قد تشير احيانا إذا كانت قوية ومنفرة إلى وجود التهابات خفيفة في الرحم.

الثديان

لقد سبق الشرح عن التغيرات التي تحصل للثلدين خلال الحمل في الفصل السادس، كما وسبق التطرق لموضوع العناية بها في الفصل الخامس عشر. على أي حال، فكل امرأة ترغب في إرضاع وليدها أن تكون ملمة بمتطلبات الرضاعة بفترة، قبل الولادة.

لا تتوقعي أي تغيرات مضاجئة في الشديين، إذ لا يحدث أي تغير كبير على الندين أو حلمتيهما خلال أول أربع وعشرين ساعة ما بعد الولادة. هذا وبالرغم من امكانية وضع الوليد على الثاني لمدة وجيزة، إلا أنه من المستبعد جدا أن يحصل على شيء غير مادة اللباء (الصمخة) (Olostrum)، أي المادة الصفراء التي تتدفق اولا قبل تشكيل الحليب الحقيقي. وتنصح في هذا المجال أي أم، كانت تستعمل وعطاء الحلمة، breast shells قبل ولادتها، أن تستمر في ذلك بعد الولادة إيضا.

قد يبدأ الثلدي بالامتلاء خلال اليوم الثاني ما بعد الولادة، ليصبح صلبا وثقيلا، وعندهاه المرحلة بالذات ستحتاج المرضع إلى حالة (صدرية) مناسبة لدعم ثديبها. يتدفق الحليب هادة في اليوم الثالث مما يدل على أن الثدي اصبح ينتج الحليب بكميات معقولة. هذا وقد يصبح الثديان شديدي القسوة وحتى أحياناً مؤلين، كما وسيزداد حجماهما بنسبة عالية. يختلف نظام الرضاعة من مستشقى إلى آخر، إلا أنه يسمح للوليد عادة بالرضاعة مرتين خلال اليوم الأول، وثلاث مرات خلال اليوم الثاني. أما في اليوم الثالث فسوف يسمح له بالرضاعة كل اربع ساعات مما يساعد على تفريغ الحليب من الثدي ويساعد على طراوته وقلة حساسيته. لا يرجح الثني إلى الصلابة موة أخرى إلا بعد أن يمثله ثانية أي حين يكون الرضيع جاهزاً للوجبة الثانية، أي جاهزاً لتفريغ، الم

ينطبق قانون والطلب يمدد الانتاج، فعلا هنا على انتاج الشدي للحليب. فكليا استهلك الرضيح كمية أكبر من الحليب، قام الصدر بتمويضها. هذا وتشعر المرضع براحة أكثر في النيها عند الرضاعة عند الربع الرابع أو الخامس، إذ يصبحان بحجم أصغر قليلا وأكثر طراوة وخاصة بعد الرضاعة مباشرة، إلا أنها قد يصبحان صلبين مرة أخرى عندما يكونان ممتلئين بالحليب وجاهزين للرضاعة، وتستمر حالتها المتقلبة هذه طيلة فترة الرضاعة.

### الدورة الدموية

#### الوزن

تفقد الحامل خلال اليومين أو الثلاثة الأولى ما بعد الولادة كمية لا بأس بها من الوزن، إذ يبلغ هذا حوالي ٢,٤ كيلوغرام تتألف من: ٣,٢ كيلوغرام للوليد، ٨٦٠ غيراما للمشيمة، ١,١ كيلوغراما وزن السائل الامنيومي وكذلك ٤,١ كيلوغرام من الدم الفنائض في الدورة اللموية. هذا وتفقد غير المرضع ٩١٠ غرامات نتيجة ضمور ثديههاوعوديها إلى الحجم الطبيعي. بالاضافة إلى ذلك فالجسم يفقد خلال الأصبوعين الأولين بعد الولادة كيلوغراما واحدا نتيجة صغر الرحم وعودته إلى وضعه الطبيعي. يذل ما سبق على أن غير المرضع تفقد تلقائيا حوالي ٥,٧ كيلوغرام بعد الولادة.

يعود اكتساب الحامل وزنا اضافيا على ما سبق إلى تحسن في السوائل التي يتخلص الجسم منها سريعا خلال الأيام الأولى بعد الولادة، أن الى تخزين من الدهنيات التي سوف ترافقها إلى الأبد، إلا إذا لجأت إلى نظام قاس مجلصها منها. بكلمات أخرى، تعود الحاسل إلى ما كمانت عليه من الوزن قبل حملها كما ويعود إليها قوامها السابق، إذا اكتسبت ما يعادل 9 إلى ١٠ كيلرغرامات فقط طيلة منة حملها.

### ردود الفعل العاطفية

تواجه بعض الوالدات، ردود فعل عاطفية معقدة بعد الولادة، لا يمكن التبرّو عنها من قبل، تختلف في حدثها من واحدة إلى أخرى. هذا وتعتمد هذه الردود على عوامل نفسية وكذلك على درجة الشعور بالقلق والحوف التي كانت تساور نفس الحامل في أثناء حملها، وعلى الأسلوب الذي انتهجه اطباؤها ومرضاتها تجاه هذا الشعور. تخضع هذه الردود ايضا لما يحدث في اثناء المخاض، كيا وقد تتأثر بوجود أو تغيب الزوج إبان للخاض وكذلك عند الولادة. تشترك تقريباً كل والدة مرت بولادة سليمة وأنجبت طفلا طبيعيا بنفس ردود الفعل العاطفية، التي قد تختلف من حمل إلى آخر، إلا أنها تبقى في النهاية متشابة في قواعدها.

إن أول رد فعل لأم عرفت بأنها قد انجبت طفلا سليا وخاصة عند سماعها إياه وهويصرخ هو في العادة شعور ملي، بالطمأنينة يبعث الفرحة في قلبها لأن وليدها قد وصل بسلام ولانه طبيعي. يبدد هذا الشعور بالطمأنينة والراحة، حالة التوتر الشديد الذي سيطر على الأم قبل الولادة واثناءها، ومع أن وصف هذا الشعور يبدو في منتهى البساطة عندما يكتب على الورق، إلا أنه يبقى فعلا من التجارب العاطفية التي تهز بقوة كل عواطف الأم، ولا يعرف عمقها إلا من عاشها أو شاهدها. يسيطر الشعور بالفرح على الأم برهة وجيرة من الوقت ليتبعه الحمد والشكر والتقدير، التي تختلف في اساليبها، تتشمل الحمدة، والشكر إلى الفشة التي قامت بمساعدتها وإلى اللين غمروها بعطفهم وحنائهم وإلى من كان مسؤولا عن توليدها، ويمند الشكر كذلك ليشمل زرجها (وخاصة إذا كان موجودا معها في أثناء الولادة)، كما ويشمل استنانا العميق طفلها لوصوله بأمان. كل هذا الشعور العاطفي، سرعان ما يتبدد خلال دقائق معدودة.

يغمر المحب والمدهنة الأم عندما تضم وليدها اليها وعندما تتيقن انها قدرت على تكوين هذا العلفل في جسدها والذي اصبح حقيقة واقعة بين فراعيها حيا سليها، بينها كان لبضع لحظات قد مضت في جوف رحمها. إن هذا الحدث العجب الآمرب إلى التكذيب، وكثيرا ما يكون مخزوجا بنوع من الحزف والتبجيل. قد تصاب البكر بالارتباك وقد يشملها الحبل الأنها فير واثقة كيف تمسك وليدها تماما، أما إذا كان طفلها الثاني فاول ما سيرد على خاطرها هو مقارته بطفلها السابق، وسوف تتعجب في نفس الوقت بالطريقة التي خلق وولد فيها طفلها. هذا ومن المتوقع أن تبحث عن تشابه في خلقته مع زوجها أو مع نفسها وقد تتخيل ذلك حتى إذا لم يتوفر. عندما تضم الأم وليدها الجديد بين فراعيها تشعر بانفعالات جسدية وعاطفية تغمر نفسها، إذ محافقتها جياشة لفرحتها بانتاج طفل جديد للزوج الذي تحب.

تهدأ كل هذه الأفكار العاطفية التي تواردت على ذهنها تدريجيا وتحل محلهما هواطف اهداً والطف تمثّل بشكرها وفرحتها لهذه النهاية السميدة ولاجتياز الصعاب.

لا يكون رد فعل كل ام على هذا النحو، فالبعض لا يشعر بصلة أبأ كانت تجاه المؤلود أل حتى قد لا تحب الأم وليدها وخاصة إذا كانت قد اصطيت الكثير من للخدرات. لا داعي لان يكون رد الفعل العاطفي هذا غير اللائق مصدرا للقلق أو الكآبة، إذ ما هي إلا حالة مؤقتة لن تدوم طويلا.

من المحتمل أن تشعر الوالدة الجديدة، وخاصة إذا كانت بكرًا، بعدم قدرتهــا على رصاية وليدها في اليوم الأول والثاني ما بعد الولادة. إن المرور بهلـه التجرية أمر طبيحي، وقد تخف حلة عدم الثقة هذه عند معرفة أن معظم ذوات الخبرة من القابلات وحتى الطبينات الوالدات حديثاً ، كورن هن أيضاً بنفس التجربة ويجانبن نفس الشعور بعدم الكفامة عندما يرزقن بأول طفل لهن. إنهن لا يختلفن بمقدرتهن عن غيرهن عندما يصبحن أمهات. إن كل الذي تحتاج الواللة الجديدة إليه، هو القليل من القوة والخبرة لتصبح قادرة على رعاية مولودها الجديد، وهذا ينطبى عليها كها انطبى على أمهات عديدات من قبلها .

لا بد وأن يساورك القاتى في أوقات غتلقة. سوف يساورك أولاً حينها تفكرين بمولودك وصها إذا كان طبيعياً أم لا ، فمثلاً هل هو يتمتم بكامل أصابعه وهل سيكون منظره مقبولاً أم لا ؟ بعد هذا سوف يساورك القلق لأي تصرف يتخذه وليدك أو أي حدث يخصك أنت قد لا تكونين معلمته له . لا تتوفر عادة أي أسباب وجبهة لهذا القلق الذي يساورك وكل الذي أنت بحاجة إليه هو أن تناقشي المؤضوع مع طبيبك أو محرضتك لكي يرتاح بالك . من المدهش كم من المرات تم الأم بمتاهات من القلق تجاه مشكلة معينة ، لا تكون هي في قرارة نفسها مقتمة بدواعهها، وقد يهمن القلق والشك عليها لعدم جرأتها على مناقشة الموضوع مع ذري الأمر. على الأم أن تستضر بالسؤاك عن أي حالة تشك بها، فإذا كان لشكها أي أساس من الصحة عندها سوف يساح الموضوع تبعاً للحالة ، أما إذا لم يكن هنالك أي دواع للقلق فعندها سوف تقابل بالتأكيد والطعائينة ، وعلى كلا الحالين فإنها سوف تشغيل من سؤاها.

## الانقباض النفسي بعد الولادة

ينال أن على كل امرأة حديثة الولادة أن غمر بانقباض نفسي Puerperat Depression ، ويقصد بهذا حالة من الكآبة تهيمن على الوالدة نجاة ودون أي سبب لتحقيقي فيا بعد دون أي ميرر أيضاً. تستمر هذه الحالة ما بين ١٢ إلى ٢٤ ساعة وتحدث بشكل عام ما بين اليوم الثالث والسادس . تكون الوالدة في حالة مُزْرِية وميَّالة إلى البكاء الأنفه الأسباب أو حتى من دون أي سبب . يعتبر معظم الأطباء والقابلات أن حالة والانقباض النفسي، هذه أساسية لتخفيف حلة التوتر التي سيطوت على الأم، وإذا لم تمسها بشكل مضاجى، لا بد لها وأن تتعرض على الأغلب إلى موجة من ذوف الدموم بشكل صخى ودون أهن سبب.

## العناية بالأم

### النظافية

للنظافة أهمية كبرى فهي تساعد على دره الالتهابات عند كلا الطرفين الأم ووليدها. تمتع الأم مباشرة بعد الولادة باغتسال عام، ثم تبدأ شراشف سريرها وترتدي قميصاً نظيفاً، وتزرد

أيضاً بفوط معقمة لامتصاص الدم المتسرب منها، ويستمر هذا المسلك تجاه النشافة والحرص عليها طيلة مدة النفاس. تتنبى القابلة نفس الأسلوب تجاه الوليد الجديد، إذ أنها تحرص على لنه بملابس نظيفة كها وتبذلل جهدها لأن يوضع في صرير نظيف ومرتب.

هنالك ثلاث طرق بالإضافة إلى قواعد النظافة العامة المعروفة لا بد من اتباعها تفاديا للالتهاب. أولاً: تجاه معاملة الوليد فعل كل شخص أن يغسل بديه قبل أن يقوم باي عمل نحوه مثل حملة أو تغير ملابسه أو إطعامه. تأكدي أن ملابسه نظيفة بشكل دائم، وأن زبياجه بحلمتها وكذلك حليه معقمة جمعها تماماً إذا كنت ترضمينه اصطناعاً. ثانياً: اغسل ثمليك جمداً وجففيها قبل وبعد إرضاع وليدك كها وحافظي على نظافة الحلمتين. ثالثاً: تمتع المعافظة الفرح من صعود الإلتهاب إلى المهبل والرحم، أمما الطريقة لذلك فتختلف من مستشفى لآخر وكذلك من قابلة إلى أخرى. أما الأسر المتفق عليه بشكل عام فهو النصح مستشفى لآخر وكذلك من قابلة إلى أخرى. أما الأسر المتفق عليه بشكل عام فهو النصح ثلاث مرات بومياً بحدول يساعد على عمد انتشار الإلتهاب بالإضافة إلى غسل هذه المنطقة كأن من ما بعد الولاحة. ومن سعة أخرى ينصح المعافظة على أيام ما بعد الولاحة. هذا ومن جهة أخرى ينصح البعض الأخر بغسل الفرج مرتبن في أول يو فقط، وبيس من الفروري تكرار هذا العملية إلا إذا كان هنالك جرح في منطقة العجان، كا وينصح بالاستمانة باستعمال والبديه و منطقة الدجان، كا المعلية ويناها المجلية وكلاسين، عام محمي الوحوة على المعافية وكلال في استعمال ملابس داخلية وكلاسين، على المعيوعة من الورق.

## الحرارة والنبض والتنفس

تؤخذ بعد الولادة درجة الحرارة وكذلك سرعة النبض وارتفاع ضغط دم الوالدة إما قبل أو مباشرة بعد خسلها وترتيبها. بعد هذا، وإذا كانت كل الأمور عادية ومرضية، تؤخد الحمرارة وسرعة النبض يومياً طيلة الأيام العشرة الأولى منذ الولادة أو طيلة مدة إقامتها في المستشفى، وقد تلاحظ تفيرات بسيطة في درجة الحرارة أو النبض إلا أنها لا تعتبر بشكل عام ذات أهمية. قد تتعرض الأم المرضع في اليوم الثالث أو الرابع ما بعد الولادة إلى تحقيق في ثديبها مما يسبب ارتفاعاً في درجة الحوارة إلى حوالي ٣٨ مئوية وكذلك إلى تسارح في النبض ليبلغ مائة (١٠٠٠) ضربة في

## ملاحظات على السائل النفاسي (الهلابة)

تقوم القابلة بجمع وتسجيل ملاحظاتها على السائل النفاسي يومياً، ويشمل هذا، اللون

والكمية وكذلك عيا إذا كان ذا رائحة كريمة. وقد تقوم أيضاً بقياس علو الرحم بومياً لكي تتأكد من أنه في طريق الاغتلاف (العودة إلى وضعه الطبيعي (irrotusiam)، وينقذ هذا عادة بعد عملية الإدرار، إذ أن كون المثانة البولية ملاي، يعمل على دفع الرحم إلى الأعلى وإلى أحد الجانبين. لقد عرف في الواقع الكثير من الأطباء والقابلات عن الشعب بفكرة قياس علو الرحم، إذ أن لقد عرف في الواقع المثلا بالإضافة إلى ذلك في المثارة الأمعاء باليراز، بالإضافة إلى ذلك فالارحام تختلف في سرعة اغتلافها (عودتها إلى وضعها السابق). أما الأهم من قياس علو الرحم فالرحام نختلف في سرعة اغتلافها (عودتها إلى وضعها السابق). أما الأمرة ، تنبيع للتقلصات المقالم فيه حساسية المي المرحم القرادة، تنبيع للتقلصات المقالي والمهادة الأوكبي توسين، Oxyrocia ويصبح الرحم أقل حساسية في اليوم التألي وما بهناء على بالقليل من الحساسية فقط مكان التصاف المشيمة به. فإذا اذراد الألم أو

#### الاستحمام

منالك عدة عادات هي موضع اختلاف وصراع حول العناية بالرأة في أثناء حلها ونقاسها، والاستحمام أقرب مثل على عدم الاستقرار على رأي واحد. لقد اعتقد سابقاً أن بإمكان ميماه الاستحمام الدخول إلى المهلل وبالتالي الصمود إلى التجويف الرحمي مسببة بذلك الالتهاب للرحم نفسه، إلا أنه ليس فذا الكلام في عصرنا الحاصر أي أساس من الصحة، إذ لا يتوفر هناك أي سبب وجيه أو مقتم يتمها من الاستحمام بحدة قصيرة بعد الولادة أو عندما تجد في نفسها القرة، على ذلك، وبالمثل بإمكانها أيناً تأخذ ودوشاء إذا أرادت. إن حقيقة كونها في أصحاف لا يتعامى للماء الساخن جداً خملال اليون الأول والثاني ما بعد الولادة. على المحكس فإن للاستحمام أهمية في التفاس للمخاط على النظائة إذ تكون البشرة في حالة نشاط زائد وفادا ينصح بالاستحمام أو أخذ ودوش، يرمياً مرة على الأقل إن لم يكن مرتين.

### الرضاعة

تلاحظ الحامل في الأصابيم الأعيرة من حملها وكذلك مبانسرة ما بعد الولادة أن تسبيها يحتويان على مادة تشب الحليب تدعى واللباء» الاركان الرضاعة الفعلية وتكوين الحلى مادة تشب الحليب تدعى واللباء» وأصم . يوضع الوليد على الثدي عادة مرتين في اليوم الحليب لا يستقران إلا بعد اليوم الثاني وما بعد ذلك كل أربع ساعات ما عدا فترة اللبل، هذا ولاحظ أن الرضيع يقضي فترة أطول على اللدي يوماً بعد يوم أي كلها ازداد الثدي بالحليب المتلاد.

#### العمال

يهب أن تتم عملية تنظيف الحلمتين قبل كل وجبة، ومن المهم أن تتخدلي وضعاً مربحًا لنفسك في أثناء الرضاعة، وأن تهيئي لوليدك أيضاً وضعاً مربحًا يشعر من خلاله بالأمان والحيان. إن القابلة مصدر ثمين للمعلومات المتعلقة بالرضاعة، وصوف لا تبخل في إعطائك يعض الإرشادات ومد يد المساعدة لاطلاعك على برامج الرضاعة. يصبح الشدي حساساً وثقيلاً لمدرجة الإزعاج في اليوم الثاني أو الثالث بعد الولادة، إلا أنه سرعان ما يختفي ها بجورد إن يجوع الرضيع ليسحب كمية أكبر من حليب ثميك. إن الرضاعة العلبيمية هي أفضل طويقة لإطعام وليدك، بالإضافة إلى ذلك فإنها تشعره بالحنان وتعطيه الراحة إبان تناول وجبته.

## المثاتة البولية

تقوم معظم الماخضات بالتبول تلقاتياً، أو من المحمل أن يكن قد تلقين مساعدة في تفريغ مثانتهن اصطناعياً، بحيث تكون المثانة فارغة مباشرة بعد الولادة. يشيع الطب الحديث أسلوب المساح للوالدات القادرات على النهوض على استعمال المرحاض ويشجعهن على الإدرار خلال أول ساعة ما بعد الولادة، رغم أنهن قد لا يعرغبن بالقيام بذلك قبل مضيي خمس إلى ست ساعات على ولادتهن. إنه من الأسهل بكثير استعمال المرحاض على أن تستعمل الوالدة والمواتية في سويرها، فإذا نجحت الأم في التبول في المرحاض لأول مرة، عندها لا نجد أي سبب لعلم استمراريتها في ذلك.

قد تماني الوالدة الجديدة من صدم المقدرة على التيول تلقائياً، إما بسبب مخاض طويل وصعب أو بسبب ولادة ملقط التي قد تحدث رضوضاً في قاعدة المثانة. يلجأ في مثل هذه الحالة إلى استعمال وقطرة، (أنبوية تدخل في مجرى البول لتفريغ المثانة) catheter ويمكن تبوك هذا الأنبوب تضريخ البول باستمرار لمدة يوم أو يومين، ويصطى بعد ذلك للجال للوائدة أن تقوم بعملة الإدرار تلقائياً. هذا ولا بد من استعمال المضادات الحيوية عند الأم في حالة بقاء هذا الأنبوب، تفادياً لحدوث التهاب في المسالك البولية.

## الأمعاء

هناك قابلية للإمساك في فترة النفاس نتيجة فقدان الجسم كمية كبيرة من السوائل عن طريق الإدرار والعرق وكذلك عن طريق الرضاعة. بالإضافة إلى ذلك فإن وجود قطب في منطقة المجان تدعو إلى التردد في استمعال عضلات أرضية الحوض في عملية التغوط باتقان، مما يزيه من الإمساك وبالتالي من ازعاج الأم. لا تحتاج الأمعاء في العادة إلى أي مساعدة اصطناعية خارجية للقيام بوظائفها، إذا احتوى الطعام على كمية كافية من المأكولات الخشئة مثل التفاح وعلى كفايته من السوائل. على أي حال توفر أقراص وسنوكرت، Senokot مليناً فعالاً إذا فشلت

الترتيبات الغذائية بإعطاء نتائج مرضية.

القطب: يلزم كثيراً تقطيب منطقة العجان بعد الولادة ويستعمل لهذا الغرض عادة نـوع دقيق من الحيوط المصنوعة من أمعاء القطع eargen والتي تتميز بالدوبـان والامتصاص السـريع بحيث لا يصبح هنالك داع لإزائتها، كما وتتميز بأنها أكثر راحة من غيرها وتعطي بجالاً للمرأة بأن تتحرك دون عائق كبير، وكذلك بأن تفرغ مئانتها وأمعاها بشكل أسهل. من للهم المحافظة على الجرح نظيفاً وجافاً بقدر الإمكان، إذ يساعد هذا على سرعة التنام الجرح.

#### النقاهة

من البديهي أن نتوقع رد فعل اجتماعي ملحوظ لولادة طفل جديد، فالقريب والصديق والجار يرغب في الزيارة بل ويرى فيها واجباً لتقديم تهانيه وتمنياته الطيبة. هذا ويقدر ما ترغب الوالدة في رؤيتهم ومجاملتهم والنحدث إليهم، ترغب أيضاً في اختصار الزيارة واقتصارها لما في ذلك من إرهاق لها، لو كان بالإمكان تحديد وقت الزيارة لمدة دقيقة أو دقيقتين، عندها سيتسنى للوالدة استقبال عند كبير من الزوار، إلا أن هذا يبقى من ناحية عملية مستحيلًا. بالإضافة إلى ذلك فإن عدداً لا بأس به يقطع مسافات طويلة للقيام جذا الواجب، وليس من اللطف بالطبع أن نواجههم بتحديد وقت زيارتهم للقائق محدودة، وخاصة إذا كانوا يعتبرون أنفسهم من الأقرباء الفضلين أو من أعز الأصدقاء. تبقى الطريقة المثلى للتخلص من هذا الموقف المحرج في أن تقتصر الزيارة لأول يومين أو ثلاثة على الزوج والمقربين جداً للعائلة، إذ تكون الوالدة فعلًّا في هذه الأيام في أمس الحاجة للراحة بعد عناء حملها وولادتها. بعد هذه المدة تشعر معظم النسوة بالقدرة على استقبال الزوار وفوضى أطفالهم الذين لا مفر من اصطحابهم. أما إذا كانت الحامل قد وضعت في البيت، عندثذ يصعب فرض أي نظام في تحديد نوعية الزوار. تقدر تلك الفئة التي كانت قد وضعت أحمالها في المستشفى كم قد يكون الزائر أحياناً عملًا وثقيلًا إذا أطال في وقت زيارته، رغم نيته الصادقة والحسنة. عبل كل زائر لواللة جديلة، والتي تسر فعلًا لرؤية أصدقائها، أن يتذكر أهمية اختصاره لوقت الزيارة حتى ولو أصرت الوالدة ـ من قبيل الأدب ـ على بقائه للدة أطول.

لما أصبحت معظم مستشفيات الولادة تتساهل في مواعيد الزيارة، بات من السهل على الزيرة زوجته في اي وقت يراه مناسباً شريطة أن لا يتعارض ذلك مع الفترات المخصصة للرضاعة وكذلك للراحة. [13 كان لديك أطفال ترخين في مشاهدتهم، فيا عليك إلا أن تسألي المرشمة للسؤولة حتى تقوم بترتيب أنسب وقت لاستقبالهم.

### الراحية

إن لراحة الوالنة، وليس من الضروري أن يعني ذلك النوم، أهمية كبرى. من المفروغ منه أن حالة الأم بعد الولادة لا تعادل حالة العجز، إلا أنها تستدعي الاستراحة حتى تستطيع تجلية ظروف ما بعد الحمل والولادة. على الأم أن تقضى معظم يومها الأول في الفراش وأن لا تنهض إلا لقضاء حاجتها أو لالتقاط وليدها. بإمكانها من اليوم الثاني فصاعداً النهوض لتناول وجانها إلا أنه عليها العودة إلى الفراش إذا لم يكن لديها أي عمل للقيام به، هذا وينصح بالاستمرارية على هذا النحو طيلة الأسبوع الأول. تشعر الأم التي تمت ولادتهـا بشكل طبيعًى برغبة في القيام بنشاط أكبر، كما وقد تشعر أن عليها أن تقوم أيضاً بأعمال أكثر، إلا أنه لا يمكر الاكتفاء من التأكيد بأن الجسم يتطلب قدراً من الراحة ليعود إلى وضعه الطبيعي، فكلها زاولت الوالدة نشاطاً أكثر في وقت مبكر، احتاج جسدها إلى مدة أطول للعودة إلى وضعه المعتاد. من الضروري أن تحظى الأم على قسط وافر من النوم، ومن هنا بات لزاماً عليها أن ترتاح وتجاول النوم بمجرد إعطائها وجبة الساعة العاشرة لطفلها. لا تحتاج الوالدة الجديدة إلى القيام في الليل بغية إرضاع وليدها، وخاصة إذا كانت مقيمة في المستشفى، إلا أنه يتحتُّم عليها أن تستيقظ حوالي الساعة السادمة صباحاً لتقديم أول وجبة صباحية لطفلها. من المدهش فعلًا كم تمضي ساعات الليل بسرعة وكيف أن قضاء سبع ساعات من النوم ليس كافياً، ولهذا تصر معظم القابلات على أن ترتاح مريضاتهن خلال النهار. إن أفضل ثمرة تجنيها الوالدة من وقتها الفائض هي استغلاله في الاسترخاء والنوم، لأنه سوف لا يعود على نفسها فقط بالمنفعة، بل وكذلك على وليدها، فكلما ارتاحت الأم أكثر، استطاعت تقديم مزيد من العون لرضيعها.

من الملدهش فعلاً، وهل عكس ما يتوقع المرء، فالوائدة لا تلهب في سبات عميق في ليلتها الأولى بعد الولادة رخم ما تعرضت له من غاض طويل. أما السبب في ذلك فهر أن انفعالاتها تجاه قدوم المولودة الجديد تتغلب على شعورها بالاعياء. بعد مرور هذه الفرحة تحصل الام عامة على نوم جيد، هو في الواقع في غاية الأهمية، فعل أي أم تعاني من الأرق أو من نوم مقطع أن تخبر قابلتها عن ذلك، حتى تساعدها في التمكن من الحصول على نوم كاف.

إن الاعتقاد بأن قضاء سبعة إلى عشرة أيام من مرحلة النفاس في المستشفى سيكون بمثابة عطلة مرمجة، هو أبعد ما يكون عن الحقيقة، وينطبق هذا الكلام أيضاً على الولادة البيتية إلا إذا توفرت هنـالك المساعدة الفسـرورية. من المـدهش حقاً كم يكـون يوم الأم مثقـلاً بالمشافل والواجبات للمرجة أن لا يتبقى لها إلا القليل من الوقت الذي تستطيع به الراحة والاسترخاء، ولهذا على كل والله أن ترتب لنفسها برنامجاً يؤمن لها قسطاً من الراحة لا تقل مدتها عن ساعين يوبياً، ونؤكد في هذا المجال أن الراحة اللازمة بعد الولادة تفوق في اهميتها الراحة المطلوبية في إثناء الحمل. كليا أطالت الوالدة من ملة الراحة وأتفنت نوعية الاسترخاء خلال أيامهـــا الأولى بعد الولادة، ازدادت قدرتها على مواجهة المشاكل التي لا بد لها وأن تنشأ ما بين حين وآخر.

يتنافس الكثير على مد يد المساعدة للحامل في أثناء حملها، كها ويُطلب الكثير من الزوج للمساهمة في هذا المفسمار، أما بعد الولادة فيتقل التركيز على المولود الجديد وعلى تهشقة الزوج وتقديم النصح للأم كيف تقسم وقتها وتوزع حبها للعناية بإلنين بدلاً من واحد، متناسين أن للأم أيضاً حقوقاً وأن عليها أن تهتم هي بنفسها. يمكن في الواقع كتابة كتاب كاسل عن هذا الموضوع ليرشد الأم على العناية بنفسها بعد وضعها المولد الجديد، لا ليشمل فترة أول أيام أو أشهر ما بعد الولادة بل يتضمن أيضاً السنوات القليلة التي تليها. يتشابه هذا الموضوع مع أشياء كثيرة في الحياة هي ليست بالأمر الهين بل أيضاً في غاية الإهمية.

وكها يجب توفير الوقت للراحة والاسترخاه، يجب أيضاً توفير الوقت للاغتسال والاستحمام وكذلك للتزين وترسيل الشعر وارتداء قديص نوم نظيف والمحافظة على إظهار السرير بمظهر لانق، بالإضافة إلى ترتيب الزهور ترتيباً حسناً والعمل على إيفاء الوليد نظيفاً وسريره مرتباً. هذا وعكن التفكير بآلاف الوظائف الاخرى التي لا يكنك انجازها إلا إذا وضعت لنفسك بونامجاً يساحدك على تعفيذها في الساحات الأولى من الصياح.

#### الغذاء

يمكن للوالمة الجديمة أن تبدأ بتناول غذاء عادي مباشرة بعد ولادتها إذا رفيت في ذلك. إن حصول الأم على غذاء جيد هو من الأمور الأساسية في مرحلة النفاس كي تكون قادرة على إنتاج كمية كافية من الحليب ولكي تكون لها مصدر قوة أيضاً. لا تقاس جودة الغذاء عادة بالكمية وإنما بالنوعية، فتناول غذاء غني بالزلاليات وكذلك الحصول على الفواك، والحضار بانتظام لأنفسل بكثير من تناول الشويات التي سوف تقود دون عالة إلى السعنة وتراكم الدهنيات. يفضل أن تتناول الوالدة المأكولات الغنية بالحديد، إذ أن الكثير منهن يعاني في هام المرحلة من فقر المع، ولهذا ينصح بالاستمرارية في تناول أقراص الحديد وخاصة إذا توفرت هنالك أدلة تشبرإلى الإصابة بفقر المع.

يجب أن يحتوي غذاء النفاس على التالي:

الزلاليات Protein: من أهم مصادر الزلاليات (البروتينات) هي اللحوم، الأسماك، الجبنة والبيض. تتسارى تقريباً كل أنواع اللحوم بالجودة سواء أكان منها لحم المجبل أو الضأن أو لحم

الجمال

الـدواجن. هذا ويجب الاعتناء بتناول البيض يـومياً لكـونه مصدراً رخيصاً متوفراً تكـيّر ني الزلاليات، أما الاسماك فيستحسن تناولها ما أمكن.

الكلس Cateium: يحتوي الحليب، بالإضافة إلى احتوائه على الزلاليات، على مادة الكلس cateium: يحتوي الحليب مادة الكلس إيضاً، ويمكن تناوله عن طريق الشرب أو بتناول المأكولات التي يكون فيها الحليب مادة أساسية مثل الفطائر والحلوبات. هذا ويمكن الاستعاضة عن تناول الحليب بأخذ قطع من الجين ثلاث إلى أربع مرات أسبوعياً إذ أنها تضمن تزويد مادة الكلس وأيضاً الزلاليات الموجودة في الحليب.

الفيتامينات والمصادن Vitamins and minerals : إن الكبد والكلية وكذلك القلب من أهم مصادر الحديد. يجب تناول هذه المأكولات مرة إلى مرتين أسبوعياً بالإضافة إلى الاهتمام ببعض اللحوج الأخرى والبيض وكذلك الخضار الطازجة وخاصة السبائخ.

الخضروات Vegetables: يجب تناول الخضار أو السلطة الطازجة مرتين في اليوم على الأقل، هذا ويستحسن الإقلال من البطاطا والخضروات الغنية بالنشويات.

الفواكه Fruits : يجب تناول الفواكه مرة يومياً على الأقل. إن البرتقال و والكرييفوت) وكذلك من غير الفاكهة الحامض والبندورة مصادر غنية جداً بفيتامين جـ Vitamin C، الذي هو عنصر أسامي للمحافظة على حيوية البشرة وسلامة الملثة.

المعجنات Cereals: إن بعض الأطعمة مشل الخيز والفيظائر المستحضرة من القمعيات وكذلك الارز والحنطة هي مواد أساسية لتنزويد تسدر كاف من الأكمل وكذلك الإعطاء بعض الشويع. سوف يؤدي تناول الكثير من هذه الأطعمة إلى زيادة مفسرطة في الموزن ولهذا ينصح بالابتعاد عن تناول كميات فاتضة منها.

السوائل Fluids: تحتاج المرضع إلى كمية كبيرة من السوائل، ولذا عليها أن تشرب أكثر من لتر يومياً ويفضل أن تتألف نصف هذه الكمية من الحليب.

عل الأم أن تعود إلى أخذ أقراصها من الحديد والفيتامينـات بجرد أن تـلاحظ إن برازهـا أصبح عادياً وأن تستمر في أخلها لمدة ثلاثة أشهر ما بعد الولادة.

## وضع الوالدة

تشجع الوالدة على الحركة بأسرع ما يمكن بعد الولادة كها ويجب التأكد من أنها تحوك ساتيها بطلاقة وهي مستلقية في الفراش إذ أن هذا من الأمور الضرورية. تمكث والنفاس، في فراشها حوالي ست ساعات ما بعد الولادة الطبيعية وبعدها يسمح لها بالنهوض والمذهاب إلى الحمام والمرحاض. أما عن وضعها في السرير فهذا أمر قلبل الأهمية إذ ببامكانها الاستلفاء على أي جنب تختاره أو تراه مريحاً كما ويؤمكانها أن تجلس إذا أرادت ذلك. لقد جرت العادة لسنين طويلة قد خلت أن تستلقي والنفاس، على بطنها لمدة ساعة يومياً نفادياً لاتشلاب الرحم إلى الحلف، مذا ورغم تشجيعنا للاستلفاء على البطن إلا أننا نؤكد أن الهدف من وراء ذلك ليس تضادياً لانقلاب الرحم بل لأن في ذلك فوائد أخرى.

## انتفاخ البطن

يستري البطن مباشرة بعد الولادة، إلا أنه يجب أن لا يغيب عن البال بأن عضلات البطن كانت قد تمددت كثيراً تحت تأثير الحمل وأنها ستحتاج إلى وقت قليل للمودة إلى وضعها الطبيعي، وفذا نبد المرأة في أول أيامها ما بعد الولادة وكأنها ما نزال حاملاً في شهرها الخامس. أما السبب في ذلك فيرجع إلى تضخم الأمعاء نتيجة استلائها بالغازات (المريح) وإلى ترهل المضلات، بالإضافة إلى وجود طبقة من الدهنيات تحت الجلد وضاصة إذا كانت الحامل قد أنوطت في زيادة وزنها.

تعتمد عودة البطن إلى تضاريسه الطبيعية على زيادة الوزن المكتسب إيان الحصل وهلى استرجاع العضلات لحالتها الطبيعية . أما الوقت اللازم لحذا فقد يستغرق عدة شهور من الزمن، استرجاع العضلات طدة اللدة إذا زاولت الأم تمارين خصصت لما بعد الولادة . لا داعي لارتداء مشد بطني مباشرة بعد الولادة إلا إذا كان قد استممل سابقاً قبل أو في أثناء الحمل . وهنا كلمة عن المشد البطني: إن هذا الحزام صوف لا يساعد على تقوية المضلات بل على العكس سوف يقود إلى إضعافها، إذ أنها سوف تتعود على الكسل وقلة الحركة والاعتماد عملى المشد لتصبح بنيياً أضمف فأسعف .

### الحركة

يسمح للوالدات في أيامنا هله بمفادة الفراش بأسرع وقت يرغبن فيه بعد الدولادة، هذا وقد تعرضت فكرة النهوض من الفراش والحركة بعد الولادة إلى تغيرات عديدة، إلا أنه بالتأكيد ليس من جديد بخصوص السماح بالحركة الميكرة ما بعد الولادة ليس من الغريب على امرأة في بعض أجزاء من العالم أن تعرد إلى روتين واجباتها اليومية مباشرة بعد الرضع، إلا أنه من ناحية علمة لا يشجع على الاقتداء بمثل هذا ويعتقد أنه على الوالدة الجديدة أن تحصل على نسبة وافرة من الراحة في سريرها، إلا أنه يمكن لها أن تفادر فراشها بأسرع وقت ترغب فيه لاستعمال الحمام مثلاً وكذلك للعناية بطفلها. من للمحتمل أن ينصح الطبيب أو القابلة بالتزام الفراش لمدة 14 ساحة إذا كانت الأم قد تعرضت لمخاض طويل أو لولادة صعبة، مع أنه إذا شحرت هي

نفسها بأنها في حالة جيدة فعندها ستعطى فرصة للنبوض. ليس هنالـك قواعـد صارمة يمكن تطبيقها على كل فرد دون استئناه ويعود عادة القرار تبعاً لحالة الشخص. تنصح الوالدة الجليية بارتداء زحافات (حفايات) عند النهوض، ذات كعب يتساوى في العلو مع ما كانت ترتليه سابقاً في أثناء يومها، وعليها أن تبتعد عن استعمال الزحافات الحالية من الكعب، كما وتنصح بعلم المشي على أقدام عارية.

## فحوصات نخبرية على الدم

يجرى فحص روتيني على الدم عادة في اليوم الرابع أو الخامس ما بعد الولادة للتأكد من أن الأم لا تعاني من فقر دم في النفاس، حتى ولو كانت ولادتها طبيعية تماماً وأن نسبة قوة دمها في أثناء الحمل كانت مُرْضية.

### المناعة تجاه الحصبة الألمانية

تشير يعض الفحوصات التي أصبحت تجرى بشكل روتيني في بعض المستشفيات، على أن بعض الحوامل لم تتعرض للحصبة الألمانية سابقاً أو لم تأخد والطعم، المطلوب تجاه هذا المرض . ويعني هذا أن عندهن القابلية للإصابة بهذا المرض والتعرض إلى سلبياته التي قد تكون جسيمة على الجنين، وخاصة في مطلع حمل مقبل. من هذا المنطلق، ويعنية حماية الحامل من أن تكون ضحية لهذه العدوى في أحماطا المقبلة، نشأت فكرة إعطائها الطعم خلال الأيام الأولى من مرحلة النفاس، شريطة أن لا تعاود الحمل قبل مرور ثلاثة أشهر على ولادتها على الأقل. فذا عليها أن تتعاطى نوعاً مضموناً من موانع الحمل اللي هو متوفر بسهولة ويمكن الحصول عليه في وقت تناول الجرعة.

لقد نوقش موضوع الحصبة الألمانية بشكل أوسع في الفصل الحمادي عشر، وعلى صفحة ١٨٢.

## الفحص عند مغادرة المستشفى

لقد جوت العادة أن يجري الطبيب المقيم فحصاً روتيناً على الأم قبل مغادرتها المستلفى ويشمل هذا فحصاً داخلياً لأعضاء الحوض وكذلك تقيياً لنطقة المجان للتأكد من أن الجرح قد التحم بشكل مرض، كيا ويتضمن هذا حالة الرحم وهيا إذا كان عنقه في طريقه إلى االإغلاق، بالشكل الصحيح وعيا إذا كان الرحم نفسه في طريقه إلى وضعه المعتاد. قد يكون هنالك فحص شامل يتضمن الثلاين وكذلك السطن لملاحظة درجة واغتلاف، الرحم. يقاس ضغط اللم وتؤخذ عينة من اللم أيضاً لقياس قوة والمهموجلويين، لقد تنازلت الكثير من المستشفيات عن فحص للفادرة التغليدي مؤجلة ذلك إلى حين عودة الأم لفحص ما بعد النفاس والذي يجري عادة بعد ست أسابيع من الولادة. إن فحص ما بعد الناس مهم، وعلى الوائدة أن لا تهمله وخاصة إذا لم تكن قد تعرضت للفحص الروتيني قبل منادرتها المستشفى.

### نصبحة عند مغادرة الستشفى

من المؤكد أن الأم الجديدة سوف تكون بحاجة إلى النصيحة حتى بعد ولادة طبيعية وبعـد إلهائها في المستشفى لمدة تقارب السبعة أيام أو أقل من ذلك، إذ ستكون بحاجة لمعرفة ما يسمع النيام به عندما تعود إلى بيتها.

على الأم أن تستمر تقريباً في مزاولة نفس النمط الدني كانت اعتمادت عليه في المستشغى 
وبالاخص تجاه وليدها. يمكن لها صمود ونزول الدرج إلا أنه عليها في نفس الوقت تفادي أي 
خطوة غير ضرورية. عليها أن تلجأ إلى الراحة مابعد الظهر، وأن تنام إن أمكن لمدة ساعين، 
كا وعليها بالتأكيد أن تعود إلى الفراش بعد إعطاء طقلها وجبة الساعة السادسة صباحاً 
للحصول على الراحة، ويكون من الأفضل بكثير إذا تم إقناع زوجها بتحضير الفعلور لها. على 
الوائمة الجديدة أن تستمين بشخص لقضاء مشترياتها لمدة أسبوعين ما بعد الولادة، أما بعدها 
فسيكون باستطاعتها أن تقوم بعملية التسوق شخصياً، إلا أنه عليها تضادي حمل الأضراض 
المتيلة أو القيام بتسوق مجهد لأول شهر ما بعد الولادة.

عليك أن تعيني وأن توفري وقتاً للدهاب إلى المرحاض وإياك أن تهملي أو تؤجلي القيام بهاء الموظيفة، إذ أن تأجيلك لها مسوف يؤدي إلى الإمساك وبـالتالي إلى استعمـال القوة والضغط الزائد، مما قد يعرضك في النهاية إلى هبوط في الجهاز التناسلي وكذلك إلى والباسور».

على الوالدة الجديدة أن لا تقود السيارة إلا بعد ثلاثة أسابيم من ولادتها، إذ أن حكمها على الأمرر قبل هذا الوقت يكون عرضة للخطأ، أما عن عودتها إلى مزاولة العمل فهذا يعتمد على نوعة عملها، إلا أنه ويشكل عام لا ينصح بالعودة إلى العمل إلا بعد مضي سنة أسابيم على الولادة مها كانت طبيعة العمل. إنه من غير المستحب أن تأخلي وليدك إلى أي زيارة حتى يبلغ الشهر من عمره إلا إذا كانت هنالك ضرورة ملحة. إن الإهمال باتباع هذه النصيحة قد يعرض وليدك لحمرة أملعية . إن الإهمال باتباع هذه النصيحة قد يعرض وليدك لحمرة ألمانية ومنها الزكام مثلاً.

### غارين ما بعد الولادة

إذا كانت تمارين ما قبل الولادة مهمة، فمن باب أولى أن تكون تمارين ما بعد الولادة أهم.

تدرب الحامل قبل الولادة على التحكم بإرخاء عضلاتها، أما ما بعد الولادة فسوف تشجع على أن تعمدونة أن تعمد ومن الطبعي. إن مجمدونة المصلات الي المتمدد أو التمزق إلى وضعها الطبيعي. إن مجمدونة المضلات التي تخصص عضلات الظهر والبطن وكذلك أرضية الحوض. تقسم تمارين ما بعد الولادة إلى ثلاث مجموعات وهي:

- ١ \_ العناية بالظهر.
- ٢ . العناية بالبطن.
- ٣ \_ العناية بأرضية الحوض.

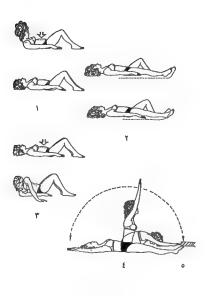
حليك أن تبذلي كل جهد بأن لا تعطي المجال لعضلات ظهرك لأن تترهل. إن أفضل وأقصر طريق لهذا هو أن تلتزمي دائمًا بالوضع السليم عند الجلوس إذ أن الوضع السليم سوف يحافظ على القوة التي اكتسبتها عضلاتك في أثناء الحمل.

أما عضلات البطن الأمامية فسوف تعود إلى حالتها الطبيعية شريطة أن لا تكوني قد أفوطت في زيادة الوزن وشريطة أن تزاولي التمارين الرياضية الصحيحة وبانتظام.

أما عن عضلات أرضية الحوض فإنها ليست فقط أهم مجموعة بل وأيضاً أصعبها في العونة إلى وضعها الطبيعي ، إذ أنها تكون في الأيام الأولى ما بعد الولادة، وخاصة إذا كان هنالك جرح في منطقة المجان، مؤلة بحيث تدفع الوائدة الجديدة إلى التحفظ والابتعاد عن استعمال هذه المجموعة من العضلات. من هذا يبدو واضحاً أنه من السهل أن تتحافي أو تنبى الإلااة هذه التماوين. إلا أنه عليها وبالرغم من كل ذلك أن تزاوله ليس مرة أو مرتين بل أكثر من ذلك يومياً، من السهل شد عضلات أوضية الحوض وكذلك مزاولة تماوينها في أثناء إعطائك وجبة طفلك أو عند القيام ببعض الشؤون المنزلية كفسيل الأطباق مثلاً. يكنك الحصول على مزيد من للمعلومات المتعلقة بشكل خاص بأرضية الحوض من القابلة أو المسؤولة أو المتخصصة في علاج التعارين الجلدية .

تعيد تمارين ما بعد الولادة المشروحة أدناه إلى عضلات البطن وأرضية الحوض شلمتها بعد أن كانت قد تعرضت لتمدد فوق طاقتها في أثناه الحمل أن المخاض. تساعد هذه التمارين أيضاً على تشيط الدورة الدموية وكذلك على اتخاذ الوضع السليم.

ا ـ استلقي على ظهرك بوضع تكون فيه الركبتان منحنيتان قليلاً والقدمان منيسطتان وملتصقتان
بالفراش. شدي عضلات البطن باتجهاء التجويف البطني وأنت في هذا الموضع بقوة ثم
اوفعي رأسك. حافظي على هذا الوضع لبضع دقائق بينا استرسلي بالتنفس عادياً، وبعدها
عودي برأسك إلى ما كان عليه وبالتدريع. أعيدي هذا التمرين عشر (١٠) مرات.



شكل ٣٥ \_ تمارين النفاس

- ٢ ـ استلقي ظهراً على سريرك بوضع تكون فيه إحمدى ركبتيك منحنية، ثم شدي عضايون
   بطنك إلى الداخل بقوة. مدي ساقك ثم زيادي من طولها بتسحيل الكعب تدريمياً بالحها
   خاية السرير ثم عودي فاسحبيها معتملة على منطقة الخصر مما يعمل على تقصير الساق
   الممتلة. طبقي هذا التمرين خمس موات على كل ساق.
- س. استلقي على ظهرك وأنت حانية لكلتا ركبتيك وباسطة قدميك لتلتصقا بفراش السريو.
  شدي عضلات بطنك إلى الداخل بقوة ثم مدي أحد ذراعيك عوض جسمك وابسطي كف هذا اللواع على المنطقة المقابلة من الفواش وعلى مستوى خصوك. عودي إلى وضعك الذي انطلقت منه ثم أعيدي هذا التمرين خس مرات من كل جانب.
- ع. استلقي باستقامة أرضاً على ظهرك في وضع تكون فيه رؤوس أصابح قلميك تحت حافة قطمة ثقيلة ثابتة من الأثاث. مدي فراعيك ثم انهضي الآن ببطء متخذة وضع الجلوس ثم عودي مرة أخرى ببطه إلى وضعك السابق لتستلقي على ظهرك. حافظي على أن يكون ظهرك على استقامة واحدة ثم أعيدي هذا التمرين عشر مرات.
- عودي إلى وضعك الـذي انطلقت منه في التمرين الإخير بعد تـأكدك من مـزاولتك إيـاه
   بسهولة. مدي الآن فراعيك بمحاذاة رأسك إلى أقصاهما ثم زاولي هـذا التمرين كها هومين
   في الشكار عشر مرات.

# ۴۰ مضياعفات النفاس

إن حديثات الولادة عرضة كغيرهن لأي مرض سواء أكمان له صلاقة بالحمل أم لا. من المحتمل أن تتعرض الوالدة الجلدية مشلاً إلى أي مرض معدد مشل التهاب الغدة النكفية (Gorman messies ، الخلونيز Messies ، الخلونيز Messies ، الخلونيز Intluenza ، الغلونيز Corman messies ، الخلونيز المتعرض هذه المادي Cold والتهاب القصبات الهوائية Bronchitis ، كي وليس من المستحيل أن تتعرض هذه الوالدة لأمراض قد تتطلب عمليات جراحية مستمجلة مثل التهاب الزائدة اللودية الحاد. ليس من الضروري أن يساور الفلق الأم الوالدة على وليدها إذا أصيبت بأحده هذه الأمراض، إذ لوليدها مناعة اكتسبها عن طريقها في أثناء عملها به، ويتمتع أيضاً بحصانة طبيعية تدوم إلى عدة أماييم بعد ولادته.

## حي النفاس

تمون حمى النفاس Everperal Pyrexia بادتها أي ارتفاع في درجة الحرارة لمرة أو أكثر خلال أن ثمانية وعشرين يوماً من الولادة. لقد لعب هذا النوع من الحمى دوراً مرعباً ولفترة طويلة قبل اكتشاف المضادات الحيوية منذ حوالي أريعين سنة وكان الإسلاغ عن الإصابة به لوزارة الصحة أو بعض مكاتبها أمراً إجبارياً، نظراً لكثرة الوفيات التي كانت تحدث من جرائه ونظراً للخوف الكبير الذي كان ينشأ بجرد السماع عن أي حادثة قد وقمت. كما ورد أعلاه كان هذا المؤمس منذ حوالي أريعين سنة قد خلت مصدر رعب لكونه وياه معنياً لا يكن السيطرة عليه، ولكونه قابله المعالى من المواقع بالتسيطرة عليه، هذا الحالة وبالتساف دواء السلفونامايد هذه الحالة وبالتساف دواء السلفونامايد من Sulphonamider. لقد غلاس مادة والسلفونامايد أنواع أفضل من مادة والسلفونامايدية والمؤمن منادما والسنفونامايد أنواع أفضل من مادة والسلفونامايد وكان المتخلصت

من الوياء من الأمراض الوقائية. أما المكروب المدني يسبب هذا المرض فهو بكتيريا تدهم بـ وهيمولينك ستريتوكوكس؟ وExemolytic Streptococcus واثبي كانت فعلاً مصدراً للحفوف والقلق، إلا أنه تم الانتصار عليها في النهاية باستعمال علاج والبنسلين؟ Pemicillin ، التي هي في أغلب الأحيان حساسة له. ما زالت حمى النفاس تعالج وتراقب في أياسنا هذه بحيطة وحدر، إلا اتبالم تعد مصدر رعب كيا كانت عليه في السابق، ولم يش النبليغ عنها بالأمر الإلزامي، نظراً لسهرلة حصرها والقضاء على البكتيريا المسببة لها بواسطة المضادات الحيوية الحليثية.

ظلت الولادة البيئية مفضلة على ولادة المستشفى حتى عام ١٩٣٥، أما السبب في ذلك فهو تخوف الحامل من اكتساب عدوى حمى النفاس إذا وضعت في المستشفى من والدة أخرى، ولا تزال هذه الحجة هي المتطق الذي يتلرع به مؤهدو الدعوة إلى الولادة المنزلية. إن نسبة الإصابة بكل أنواع حمى النفاس لا تتجاوز في وقتنا هذا الـ ٤٪ ويضمل هذا الرقم حتى الإصابة بالتهاب المسالك البولية. إن إصابة الرحم بالتهاب حاد شديد يبقى نادراً في أيامنا هذه لـدرجة يصعب معه تخيل هول المصيبة التي كانت تواجه الأجيال الفابرة قبل عقود قليلة.

يصعب تقدير وتفهم الأصباب الكثيرة التي دعت إلى تخفيض نسبة الإصابة بمرض حمى النفاس، إلا إذا أمكن تفهم الأصاليب الوقائية وكذلك تلك الخطوات التي تتبع في اكتشاف وعلاج الحالة بشكل مبكر. إن آخذ عينة من الإدرار في الناء الحمل وفحصه للتأكد عها إذا كانت الحامل تعاني من التهاب مجهول في المسالك البراية أو لاحتشاف من لها القابلية على الإصابة بهذا المرض، هي إحدى الخطوات المتبعة في تفادي ودره حصول حمى النفاص لاحقاً. تصابح همله الالتهابات إذا وجدت بشدة تضمن إلىتها قبل استضحالها. وعلى مسيل المثال تؤخذ في بعض الاحيان مسحات vagina swaga من الإفرازات المهبلية بفية زرعها وفحصها على الميكروبات بجهرياً للتخلص من أي مكروب قبل البه بالمخاض. إن العالية بالله ين المضاح والتعليمات التي تمطى للحامل وإرشادها على طرق الرضااعة، تعمل أيضاً على المقابل من التقابل من التشاب التهابات. أما عن فقر الدم فهمو من المراضيح التي تحظى باهتمام خاص في الطب الابتماد على الإنجماد عن الإصابة يحمى النفاس.

بعكس ما كان يعتقد سبابقاً، ليس لـلاتصـال الجنسي أي حملاقة في تسبب العـدوى والالتهابات في أثناء وما بعد الحمل، وعكن الاستمرار يجزاولة العملية الجنسية طيئة مدة الحمل الطبيعى وحتى بدء للخاض دون التخوف من الإصابة بأى التهاب.

لقد ساعد الالتزام بقواعد التعقيم في أثناء المخاض وما بعد الولادة أيضاً على الابتعاد عن

الإصابة بالالتهابات. إن لتنظيف الفرج واستعمال المحاليل للمقمة في أثناء الفحص المداعلي وكذلك تفادي سحب البول اصطناعيا catheterization من المئاتة البولية ما أمكن، لكل هذا أثر كبير في المحافظة على الوالمنة بعيدة عن الالتهابات. بالإضافة إلى ذلك فإن لاستعمال الأموات كبير في المحافظة على الوالمناء المتاحين المنافئة المقمة، وكذلك الاحتياطات الجلرية التي تتخذها القابلات والأطباء لتمادي نقل المدافق عن المنافقة على انتشار العدوى. وأخيراً، وقد يكون المبارئة تجاه الحامل والتي أعطت شمراتها في السيطرة على انتشار العدوى. وأخيراً، وقد يكون هذا من أهم العواصل، إن الاكتشاف المكروب المسبب للالتهاب في وقت مبكر ومكافحته المنافة عليه بالمضادات الحيوية ambiotic المحرومة في حماية المريضة ومن حواها.

### التهاب الرحم

لقد كان النهاب الرحم، النباشيء عن الإصابة وببكتريا هيموليتك ستريتوكوكش، المسلم المسلم

يمكن للعديد من البكتيريا أن تلحق الإلتهاب بالرحم، أما خواص ذلك فتعتمد على فوخ الجرؤومة التي سببت الالتهاب وكذلك على حدَّته، ولمل أول ما يظهر عادة هو اكتساب السائل المثلمي Lockin رائحة كرية كما وأنه يزداد في التدفق ويتخذ لونا أفتح من السابق. أما الرحم نفسه فيغدو ذا حساسية أكثر كما وقد تشعر الوالفة بعدم الارتباح في أسفل بطنها ويكون ذلك في جنب أكثر من الأخر. ترتفع الحرارة ومن للحتمل أن يزداد تسارع وقدات النبض قليلاً: ليس هناك ما يدحو للتشاؤوم أو إلى أخد الأمور بمتهى الجدية إذا تعرضت إلى أي من هذه الظواهر، إلا أثم عليك اطلاع القابلة تص ذلك، التي لا بد لها وأن تشك بإصابة الرحم بالاتهاب إذا وجدته مؤلاً قليلاً تنبحة جسه أو تحريكه. تؤخذ، تحت مثل هذه الظروف، عبنة مهيلية مهالية وكذلك الشائل النفامي يقادات الجويقة الحساسة له . غير الطيب عند إصابة الراة بهذه الأعراض والذي يقوم بالفحوص اللازم ثم يعطى المريضة المعلاج المناسب للسيطرة على الاتهاب.

إن من أكثر الأسباب الداعية لالتهاب الرحم هـ و وجود بضايا من المشيمة في التجويف الرحمي، إذ يساعد وجودها \_ كأي جسم غريب في جوف الرحم \_ على تبيئة مناخ مناسب لنمو

البكتيريا. من هذا المنطلق يجب أن لا يغيب عن البال التفكير في احتمال تبقي قطعة من المشيهة ولو صغيرة، إذا تعرضت الوالدة إلى الالتهاب وخاصة المصحوب بالنزيف المهيلي.

### التهاب العجان

لا يصاب العجان بالالتهاب إلا إذا كان قد تعرض للتمزقات أو أجريت فيه عملة الخزع Episiotomy . في هذه الحالة يمكن للالتهاب ـ وطبعاً ليس من الضروري ـ أن يأخذ مكانه مبتدًا أولاً في الأماكن المغروزة فيها القطب أو في الطبقات السفل منها، وأول ما تلاحظه المريضة هو الألم في هذه المنطقة. لا يترك الالتهاب المقتصر على القطب السطحية أي أثر عكسي لمدة طويلة كيا ويمكن تخفيف حدته بإزالة القطب في اليوم الحامس أو السادس. يلتثم الجرح عادة بسرعة، إلا أنه قد تلاحظ الوالدة لعدة أيام بل وأحياناً لعدة أسابيع كمية ضئيلة من الإفرازات.

قد يؤدي التهاب الطبقة المحيقة من العجان إلى تكوين خرّاج secces صغير (دمّل)، يمكن تفريفه بإحداث فتحة صغيرة ما بين القطب، ليتم بعد ذلك الشفاء تلقائياً وفي غضون بضمة أيام.

يفتح جرح العجان إذا كانت إصابته بالالتهاب قوية، ويستوجب هذا إعادة قطبه بعد التخلص من الالتهاب وذلك بتناول المضادات الحيوية وكذلك بفسل الجرح بمحلول الملح المنافئ مرتين أو ثلاث يومياً. يكون هذا الجرح المقتوح عند حوالي اليوم العاشر ما بعد الولادة جاهزاً لإعادة قطبه وتجري هذا تحت مفعول التخدير العام وفي المستشفى، أما إذا كان الالتهاب ألل حدة ملم يفتح الجرح كلية، عندها يمكن تركه ليلتتم تلفائياً خلال أسبوعين أو ثلالة.

### التهاب الثدي

لقد أصبح التهاب اللدي في المناطق المتقدمة طبياً من النوادر خلال مدة الحمل، إلا أنه من سوء الحفظ ما زال أكثر شيوعاً بعد الولادة وفي أثناء الرضاعة، هذا ويجب أن لا يلتبس الأمر ما بين التهاب وتحقن اللدي، فالتحقن عدت عادة في اليوم الثالث أو الرابع ما بعد الولادة ويكون مصحوباً بارتفاع بسيط في درجة الحرارة دون وجود أي التهاب. أما التهاب اللدي الحاد assit مصحوباً بارتفاع بسيط في درجة الحرارة دون وجود أي التهاب. أما التهاب اللدي الحاد assitis تنبيحة إصابة هذا الجزء بالمدوى. يسبق التهاب اللدي عادة، ولكن ليس بالأمر الضروري، بعض التشقق في الحلمات ولهذا السبب تولسي هالمشقات إذا حصلت عناية خاصة.

من النادر أن يسبب مص الرضيع العادي للثلدي أي تشققات في بشيرة الحلمة، أسا إذا حصل ذلك فيكون نتيجة ومضخمة للحلمة وليس مصها. من المهم جداً وضادا السبب أن تتاكدي بأن الحلمة موضوعة دائياً بشكل عميق داخل القم بحيث لا يترك له المجال لمضغها.

قطع الحلمة المتشققة إلى العلاج وإلى الكثير من العناية، لأنها تؤلم الأم وتقلل من فرص إرضاء الحليد برضاعة مشبعة مُرْضية. هذا وكلها ازداد التشقق حنة وألماً، قصّرت الأم من وقت الرضاءة عما يقود في النهاية إلى تحقن الثلايين ثم إلى ألم أكثر فأكثر. وفي مثل هذا الحال عليك أن تعصري الحليب بيمك أو عن طريق شفاطة صنعت خصيصاً لهذا الخرض، لكي تدعي المجال تعصري الحليب المتشقة أن تشفى كلياً، الأمر الذي يتطلب عادة ما بين أربع وعشرين ساعة إلى ست وثلاثين ساعة إلى ست المتشقة أن تشفى كلياً، الأمر الذي يتطلب عادة ما بين أربع وعشرين ساعة إلى ست بالالتهاب، عندها تغزو البكتيريا المناطق المجاورة لها من أقنية الحليب إذ تجد هنالك مناحاً مناسباً للتكاثر فيه عما يعطيها الفرص لعدوى الأنسجة المجاورة من الشدي، إلا إذا تم تغريغه أي عدد دقات النبض بالإضافة إلى ألم أغلب ما يكون في النطقة الحارجة من الثلثي. قد يكون في مدد المسال المسروباً بتورد أو باحرار في منطقة الجلد المغطية للجزء التأثر من الذي والذي يكون حساساً للمس وكذلك Tetracyclin معلى الشيء. سوف تساعد المضادات الحيوية الواسمة الملدي مثل المنوية للحزء التأثر من الخيرة الواسمة الملدي مكل المعرف المناسبة المناسبة الخيرية الواسمة الملدي مثل الشيء مساعد المضادات الحيوية الواسمة الملدي مثل التناسبة يقتمي احرار البشرة ويتلاثي الألم ليعود سياساً المن المثابة العلمية مؤلمة على الالتهاب إذ يخفي احرار البشرة ويتلاثي الألم ليعود سيانانا الناسانا الماسة المضاحة العلمية أن مؤلمية الناسانات تضرع يدوياً أو بواسطة شفاطة أصدات أصدياناناتاتات

لا يختفي الالتهاب أحياناً، إذ تستمر الحرارة في الارتفاع ويتكون خرَّاج sboozes (دمَّل) في الأختفي اللاتهاب أحياناً، إذ تستمر الحرارة في الارتفاع ويتكون خرَّاج عمل الأنسجة المعيقة من الشعب، تؤخذ عينة من الحليب في مثل هذه الظروف من الحلمة وترسل إلى المختبر لزراعة البكتيريا المسبة لهذا الالتهاب ولفحص حساسيتها للمضادات الحيوية واختيار أي منها يمكنه القضاء عليها. هذا ولا بد من القول في هذا المجال أنه من غير المحتمل التخلص من والحرّاج، بواسطة المضادات الحيوية فقط، إذ يفضل تفريفه تحت التخدير العام. ليست الإصابة بخراج الثني غيبة لأمال الأم فحسب (لأنه لا بد لها وأن تترقف عن الإرضاع) بل وأبضاً مرّلة جداً ومهطة للعزية، هذا ومن لللاحظ أن نسبة التعرض لالتهاب الثني أكثر شيوعا عند البكر، إذ غيرها يتمع بخيرة إرضاع وليد سابق، مما يحبها مغية الوقوع في أعطاء كانت قد تعرضت لها.

لفذ كانت خرَّاجات الثدي من الأمور الشائمة نسبياً إلا أنبا أصبحت في أيامنا هذه أقمل حدوثًا، إذ ترشد عيدات الحوامل الحامل على طريقة الرضاعة السليمة. إن العلاجات الحديثة بالمضادات الحيوية وكذلك عصر الثدي، بالإضافة لما سبق قد ساعد أيضاً على تقليل وتحديد نسبة الحرَّاجات الثدية. تتعرض الحلمة عادة إلى التشقق عند حوالي اليوم التاسع أو العاشر بعد الولادة وبإدكان القابلة في أغلب الأحيان، إن لم يكن في كلها، معالجة هذه الحالة بحيث يسنى لل الاستمرار في المضاعة ويشكل سلس. هذا ويحدث التهاب الثدي المسبب لتوهيج واحمرار البشرة عند حوالي الوم العاشر أيضاً. يكفل العلاج السريع بالمضادات الحيوية وكذلك تفريغ الثاني بشكل موضا المتعلب على الالتهاب ويضمن الاستمرارية في الرضاعة. للثدي قابلية على الالتهاب إيضاً في التعلي على الالتهاب المضافية المسابع الرابع ما بعد الولادة أي عندما تكون الام غير يقظة على أن تشققت قد حضلت في حلمتيها، وأول ما تصحو عليه هو حساسة وألم في نهدها. في مثل هذا الحال يجب النبلغ عن في مثل هذا الحال يجب النبلغ عن أم مثل هذا الحال يجب النبلغ عن

يعتقد معظم أخصائيي الولادة أنه على الأم عدم المودة لمحاولة الإرضاع مرة أخرى أو في حمل آخر إذا كانت قد تعرضت في السابق إلى خرَّاج في الثدي. على أي حال يجب أن نعير كل حال على حدة آخذين بعين الاعتبار المظروف والعوامل التي تحيط بها. من المعروف أن منالك بعض الحالات التي أمكن فيها العودة إلى الرضاعة بعد أن كانت الأم قد تعرضت إلى خرَّاج في الثدي و تعرفت إلى خرَّاج في الثدي و تعرفت بهد تقريفه بعملية جراحية تحت التنخدير العام.

## التهاب المسالك البولية

لقد أصبحت إصابة المسالك البولية بالالتهاب أقل شيوعاً من قبل، أما السبب في ذلك فهو الاكتشاف المبكر للحوامل ذوات القابلية للإصابة بهذا المرض في أثناء حملهن وصلاجهن قبل الولادة. تعيش البكتيريا في وبول، عند من النساء خلال حملهن لتسبب التهاباً في مسالك البول إذا تعرضت الحامل لأي حادث يؤدي إلى اضطراب في وظائف جهازهن البولي، تعالج الحوامل للصابات بالتهاب المسالك البولية في عيادة الحوامل إلا أنه قد يستدعي الامر أحياناً دخولهن المستشفى، هذا ومن المحتمل أن يظهر الالتهاب لأول مرة في مرحلة ما بعد الولادة.

يمكن تقسيم إصابة المسالك البولية بالالتهاب إلى مجموعتين: التهاب المثانة Cystitis, والتي تتحصر خواصها في نفس المثانة البولية، والتهاب حوض وأنسجة الكلية Pyclonophritis وتشمل خواص هذا المرض الكلية نفسها عما يجمل المصاب يشعر أكثر بالمرض.

التهاب المئانة البولية Cystitis : يكن للمثانة البولية أن تصاب بالالتهاب نتيجة سحب البول منها اصطناعياً cathoterization والذي ليس من الغريب أن يلزم إيان مخاض طويل أو بعد ولانا بالملقط أو عملية قيصرية. إن الشعور بالألم أو عدم الارتياح عند النبول بالإضافة إلى الزحمية البولي والرضية الملحة بتكرار الإدرار، كل هلما يدل على أن المثانة البولية قد أصيبت بالالتهاب. لا يسبب التهاب المثانة البولية عادة ارتفاعاً في درجة الحرارة، ويكنفي أن تكون أعراضه في غاية الإزعاج. أما الأسلوب المتبع في مواجهة هذه الحالة فهو وزوع البول، ثم مصالحة الالتهاب بالمفادات الحيوية الواسعة المدى التي تسيطر على الالتهاب عادة خلال أربح وعشرين (٢٤) ماعة.

التهاب حوض وأنسجة الكلية Pyelonephritis والذي ينشأ عندما يتنشر المكروب من المثانة البولية باتجاه الأعلى إلى الكلية. يرافق هذه الحالة عادة ارتفاع حاد في درجة الحرارة وتسارع في النيف، مع أن الأخير، وعما يدعو فعلاً للغرابة ـ قد يبقى تابتاً وعلى معدله الحليبي. لا النيف، مع أن الأخير، وعما يدعو فعلاً للغرابة لينحمر الألم في منطقة المثانة البولية فقط بل يتنشر ليشمل أيضاً منطقة إحدى الكليترن مع شعور حاد بالألم في منطقة المصلب انه المائل المنابق، قد يصاحب ارتفاع الحرارة المنابق، في منطقة الوصلب والمنابق تصبب العرق. وكما أن هذه الحالة تظهر بشكل صريع ومفاجى، تختفي أيضاً بشكل سريع إذا استعملت لما المشادات الحيوية المناسبة. تفحص عينة من الإدرار لعزل المكروب المسبب لهذا الالتهاب وكذلك لاكتشاف العلاج الحساس له، إلا أنه يبدأ بالمضادات الحيوية ويثما تظهور التاتيج للخيرية.

### النزيف الرحمي

يدعى النزيف الحاصل مباشرة بعد الولادة بنزيف ما بعد الولادة الأزلي الولادة بنزيف سا بعد المسلم ومطلق على النزيف الحاصل بعد أربع وعشرين ساعة من الولادة بنزيف سا بعد الولادة الثانوي Lochia على المناس secondary postpartum haemorrhage. يصبح سائل النفاس Lochia واللذي يكون عادة المون أحم فاتح في أثناء اليومين الأولين أو الثلاثة ما بعد الولادة، يصبح زهري اللون ثم يتحول إلى البني إلا أنه قد يتخد اللون الأحم مرة ثانية نتيجة الجهد الجسدي التي تقوم به الوالدة عددتها إلى مراسيم تدبيرها المنزلي. قد تواجه الوالدة تدفقاً كبيراً من النزيف الرحمي أحياناً نتيجة الالتهابات (في هذه الحالة لا تكون كمية المام كبيرة ويمكن السيطرة عليها باستعمال المقاهر الخاصة بالالتهابات) وقد يكون هذا النزيف نتيجة تبقي قطعة صغيرة من المشيمة في النجويف الرحمي، وتتميز هذه الحالة بثدقق الدم على شكل كتل.

# عدم أوّْب الرحم

تحدث هذه الحالة إذا أصيب الرحم بدرجة خفيفة من الالتهاب بحيث لا يسمح له بالعودة إلى حجمه الطبيعي subinvolution أو إلى الحجم المفروض أن يكون عليه بعد الولادة. تؤدي هذه الحالة إلى فقدان كمية من المام أكثر من المعتاد إلا أنه يمكن السيطرة عليها بعلاج الالتهابات مما يساعد على أوب الرحم وتوقف النزيف.

### الحبل

### بقايا الشمية

بالرغم من إجراء الفحص الدقيق على المشيمة للتأكد من كمالها بعد الولادة ، إلا أنه قد يحتقد أحياناً بأن المشيمة كاملة رغم تبقي جزء صغير منها على جدار جوف الرحم Retained . Products . يؤدي تبقي مثل هذا الجزء ، ولو أنه صغير ، إلى نزيف رحمي مفاجىء قد يكون من الشدة بحيث يتساقط الدم مهبلياً على شكل كتل دموية متجلعلة ، وتبرز هذه الأعراض عند حوالي اليوم العاشر بعد الولادة .

يهب إيلاغ القابلة أو الطبيب حالاً إذا حصل النزيف بشكل مفاجى، أما العلاج المتبع غيام مثل هذه الحالة فيرتكز على قاعدتين: أولاً إعطاء المصابة صادة إرجومترين Sprometrine المستومترين Sprometrine اللذين يعملان على تقلص الرحم وبالتالي يقودان إلى توقف النزيف في مدة ثلاث إلى المستشفى حيث عربي لها هناك . تحت التخدير العام عملية تجريف مودي المجالة مناك . تحت التخدير العام عملية تجريف مودي المجال المسيمة. يتوقف النزيف بمجرد إعطاء حقنة تعمل على تقلص الرحم الأمر الذي يعطي المجال للسيمارة على الموقف النزيف بمجرد إزالة القطعة المتبقية ويتبع ذلك تقلص الرحم ومودته إلى نزيف حاد. يتوقف النزيف بمجرد إزالة القطعة المتبقية ويتبع ذلك تقلص الرحم ومودته إلى نزيف حاد. يتوقف النزيف بمجرد إزالة القطعة المتبقية ويتبع ذلك تقلص الرحم ومودته إلى نوضه الطبيعي.

### فقر الدم

ينجم ففر اللم Ansemia إما عن نقصان في كمية دم الجسم أو نتيجة انخفاض في مستوى مادة الهموجلوبين Hacomoglobin. تقدر كمية الدم المترفرة في الجسم عن طريق قياس مستوى مادة الهموجلوبين من خلال نسبتها بالغرامات في كل صائة (۱۰۰) ميللت، أو من خلال نسبتها المتوية، فإذا كانت النسبة ۱۰٪، دل ذلك على وجود ١٤ غراماً من الهموجلوبين في كل ۱۰۰ ميللتر. (أي أن فراماً واحداً يعادل ٧ في المائة).

تحاول عيادات الحوامل الحفاظ على بقاء معدل نسبة الهموجلويين بمستوى جيد، فالإهمال في مكافحة فقر اللهم خلال مدة الحيل سوف يقود بالتأكيد إلى بقائه في فترة ما بعد الولالاة، ومن هذا المنطق فإن أفضل ضمانة للابتعاد عن فقر اللم في فترة النفاس هي مكافحته في أثناء الحمل، ولا يختلف تصوفنا تجاه فقر اللم عن تصرفنا تجاه معظم المضاعفات التي تنشأ إيان الحمل.

إن التعرض لفقدان كمية كبيرة من الدم صواء أكان ذلك في أثناء أو ما بعد الولادة مباشرة

يقود إلى فقر اللدم في فترة النفاس. تختلف كمية الدم المفقودة بعد الولادة إذ يبلغ معدلها ما بين ٧٥ إلى ٢٥٠ ميللتراً ومن المستبعد فعالاً أن يؤثر فقدان هذه الكمية على مستوى قوة الهموجلوبين بصورة عكسية. على كل حال، إذا تجاوزت المرأة هذه الكمية أو تمدّت ذلك إلى ٢٠٠٠\_ ١٠٠٠ ميللتر، فمن المحتمل عندئذ أن تتعرض إلى مرض فقر الدم بعد ولادتها.

لقد أضحى التعرض لتريف بعد الولادة من النوادر في أيامنا هذه، مع أنه لا بد من حدوثه ين حين وآخر. يشبر فقدان ١٠٠٠ ميلئر من اللم حين الولادة إلى ضرورة نقل المم حالاً لتمويض الكمية المفقودة ويالتاني لتفادي الإصابة بفقر اللم. يعتبر نقل المم المباشر ما بعد الولادة إجراء احتياطي يتخذ عند التحقق بأن الكمية المنفودة من اللم أكثر من المعادد هذا ومن المحتبل أن نصادف مثل هذه الحالة خلال ولادة معقدة أو في أثناء ملية قيصرية . لا يعني هذا، إذا حصل ، أن هنالك أخطاء قد حدثت أو أن الوالدة معرضة للخطر كما وليس من القبرودي أن يدعو هذا إلى القائق . إن في إعطاء اللم لوالدة قد نقلت في أثناء معليتها القيصرية مثلا النهام الوالدة ولا من أن تبقى سليمة وقيئة في فترة الثمان وهذا إلى الفحف العام وقائمة مقاومة الثمان، وهذا إلى الفحف العام وقائمة مقاومة الثمان، وهذا الفصيف العام وقائم مقاومة مثالية .

### فقر الدم غير المتوقع

يكون الأطباء والقابلات على علم بجستوى مادة الهموجلوبين عند الحامل، كما ويعرفون عند أي حامل قابلية لفقر الدم سواء أكان ذلك في أثناء حملها أو بعد وضمها. ينجم فقر الدم غير المتوقع حصيلة وجود هذه القابلية بالإضافة إلى فقدان كمية فاتضة من الدم في أثناء الولادة. لنأخذ مثلاً على الحد ذلك ان نسبة الهموجوليين عند حامل كانت في الحد الأدني المقبول به والذي هو لا أو ٥٧ بالمئة (أو ١١ هرام) ثم تعرضت إلى فقدان دم تعدى الكمية العادية بدرجة بسيطة (حوالي ٢٠٠٠ أو حمى ٤٠٠ عميلة). إن كون نسبة الهموجلوبين خلال مدة الحمل صند الحد الأدن وكمية فقدان اللدم في أثناء الولادة قد تعلت الحد الأعلى ولو يقليل، سوف يقود إلى فقر الدم غير المتوقع.

## أعراض فقر الدم

إن أعراض فقر الدم كثيرة جداً ومن أهمها الشحوب الذي يسيطر على المرأة ثم التعب الشديد رضم حصولها على قسط وافر من النوم. تشعر المسابة بالإضافة إلى ذلك بنضاذ الصبر وضيق في التنفس وسرعة الانفعال، وكذلك بالإرهاق، بالإضافة إلى شعورها بأن أي شيء كثير عليها ومصدر إزعاج لها، كل هذه ما هي إلا أعراض طفيفة تصاحب سرض فقر الدم. هذا

## الطرق الطبيعية للوقاية من فقر الدم

تبلغ كمية المم المتدفقة في دورة الأنثى المعوية ما يقارب ٥ لترات (خمسة لترات)، وتزواد هذه الكمية بالتدريج في أثناء الحمل لتصل حوالي ٣٠ بالمئة وليبلغ حجم الدم النهائي حوالي ٢٠,٥ من اللترات. يحدث الازدياد هذا تخفيفاً في تركيز نسبة مادة الهموجلويين بالمم، إلا انه يمكن المحافظة على نسبة لا تقل عن ٨٠ بالمئة إذا بلنات الجهود الكافية لذلك عن طريق تناول كمية كافية من الحديد والفيتامينات بالإضافة إلى الغذاء الجيد خلال فترة الحمل.

يعود حجم الدم المتدفق في دورة الأنفى الدموية إلى مقداره الطبيعي ، أي إلى خسة لترات ،
علال الأيام الثلاثة الأولى ما بعد الولادة ، ويعني ذلك فقدان ما يقارب ٥ , ١ من اللترات . يتم
تقليص هذا الحجم بواسطة التخلص من المصل ecrum من تيار الدم نفسه ، غلفاً ورامه كريات
اللدم الحمراء بالإضافة إلى مكونات الدم الأخرى . يقود هذا إلى تركيز أعلى في نسبة هاه
المكونات ، ويكلمات أخرى إلى ارتفاع في نسبة صادة الهموجلوبين . إن هذا هو أسلوب الجسم
التلقائمي لتعويض كمية الدم المفقودة في أثناء الولادة وكذلك المفقودة مع سائل النفاس خلال
الأيام الأولى بعد الولادة . تفقد بعض النسوة ما يقارب ٥٠٠ ميللتر من اللم عند الولادة
وبالرغم من كل هذا نجد أن نسبة تركيز مادة الهموجلوبين لدين في اليوم الرابع أعلى ما كانت

## فحوصات دموية بعد الولادة

يؤخذ الله عادة في اليوم الثالث أو الرابع ما بعمد الولادة لتقييم نسبة الهموجلومين، كما وتزود الواللة باقراص الحديد والفيتامينات إذا وجد أنها مصابة بنوع خفيف من فقر الله. هذا وقد تنصح الأم بإعطائها بعض اللم إذا كانت تعاني من انخفاض شديد في نسبة الهموجلوين. نؤكد في هذا المجال أنه لا داعي للقلق إذا واجهت الاحتمال الأخير، فنقل اللم سوف يعطيك المناعة والقوة وأنه أفضل لك بكثير من أن تقاومي أعراض فقر اللم التي قد تستمر لعدة أسابيم بل لعدة أشهر رشيا ترقف نسبة الهموجلوين إلى الجد الطبيعي.

ننصح حديثات الولادة أن يستمررن في تناول أقراصهن من الحديد والفيتامينات لمدة لا تقل عن الثلاثة أشهر ما بعد الولادة .

# تجلط دم الوريد

## تخثر الأوردة السطحية

للأوردة في أثناء الحمل قابلية على التمدد والترهل مما يؤدي أحيانًا إلى ما يسمى بعروق الدوالي التي تستفحل من حمل إلى آخر مع أنها قد تتراجع إلى حد ما بعد الولادة. هذا ويمكن للنوالي ذات الدرجة الشديدة أن تلتهب بعد الوضع لتسبب بما يسمى بالتهاب الأوردة السطحية Superficial phlebitis أو بتخثر الوريد السطحي Superficial thrombosis. يصيب هذا عادة الأوردة النموية السطحية الموجودة في الجهة الداخلية من الفخذ أو في بطن الساق (البطة) إذ يصبح الوريد مؤلمًا جداً، كما ويمكن حسه إذا تختر اللم فيه مباشرة تحت الجلد كحبل قاس صلب. قد يمتد الالتهاب لعدة سنتمترات على طول الوريد ويكون في غاية الألم عند الوقوف أو لملشي، فإذا تعرضت لمثل هذه الحالة فيا عليك إلا إخبار طبيبك عن الموضوع الذي سيعمل على تضميم الساق المصابة ثم نصحك بالراحة ما أمكن ريثها يتراجع الالتهاب. لا تتوقعي أي علاج معين أو خاطف لالتهاب أو تجلط الأوردة السطحية فقد يستمر تورمها المؤلم لعدة أيام قادمة. إن العزاء الوحيد الحقيقي لهذه الحالة هو أنها تقريباً تعالج نفسها بنفسها، وذلك بانسداد الوريد المصاب. عليك أن تتذكري فوق كل هذا، أنــه لا داعي للقلق بتاتــاً إذا أصبت بهذه الحـالة، إذ أنها لا تسبب أبدأ أي أضرار حقيقية مع أن اصطلاحي وتجلطه و والتهاب، قد يستحوذان على ألباب معظم الناس ويعطيان صورة بشعة لمضاعفات مرعبة جسيمة، فالواقع لا تتشأ هنا أي مضاعفات أو مصائب جدية بناتاً، وتنحصر مشاكل هذه الحالة بكونها مؤلة وسزعجة وتعتبـر من مشاكــل الحمل البسيطة.

## تخاز الأوردة العميقة

إن المقصود ببله الحالة هو حدوث تختر في أوردة الساق العميقة scep ومدار من المقصود بله الحالة هو حدوث تختر في أوردة الساق الموجد أو بتغيب عروق الدوائي، إلا أنه من النادر جداً ما تجتمع مع التهاب أو تختر الأوردة السطحية. من الغريب أن تصاب الواللة بتختر في أوردتها العميقة إذا بأنات إلى الحركة وللشي منذ اليوم الأول ما بعد الولادة وكذلك إذا استعملت وزحافة ذات كعب يتراوح ارتفاعه حوائي ٢ سم. إن أسوأ نوع من الأحذية يمكن لواللة أن تلبسه، الذي دون كعب أو الذي يحوز على ١٤ معلم الانزلاق.

قظهر علامات الإصابة بتجلط الأوردة العميقة عادة في اليوم الخامس بعد الولادة، وأول ما يمكن ملاحظته هو شعور الوائدة بعدم الارتياح أو بالألم عند المشي في منطقة بطن الساق (البطة) وخاصة ما بين جزئي المضل الرئيسي الموجود في همه المنطقة. قد يلاحظ تورم في القدم أو عند

الكاحل وحتى في بطن الساق نفسها ويظهر الألم في حالة دفع القدم بقوة إلى الأعمل كما ويمكن هذا الألم أن يظهر عند الانحناء إلى الأمام .

كانت تعتبر الإصابة بتحثر دم الأوردة العميقة من الحالات المنذرة بالحقط نظراً لاحتمال وانفصال، خثرة الدم هذه من أوردة الساق العميقة وهجرتها إلى دورة الأم المعوية الرئيسية لتستقر في النهاية اما في القلب أو في الرئتين لنسبب في النهاية ما يدعى بجلطة الرق الشديئة المنطورة والأم. تنصح المرأة المصابة بتجلط الأوردة العميقة صادة بالشزام الفراش باكبر قدر تستطيع عليه، كها وتلف ساقها المصابة بلفاف مطاطي من أخمص القدم حتى فوق الركة. يجب عليها بالإضافة إلى ما سبق، استعمال المضادات الحيوية مثل البنسلين Penicillin الرسيلين علي كل ٢ ساعات أو بواسطة علول وريدي كي يساعد على التقليل من قابلية اللم للتختروعلى كل ٢ ساعات أو بواسطة علول وريدي كي يساعد على التقليل من قابلية اللم للتختروعلى تفقيف الألم خلال بفيم ساعات. يستعمل الهبارين لأول أربع وعشرين ساعة، يحل عله بعد ذلك نوع آخر له أيضاً قدائية من العقاقير الميعة للدم مثل ديكومارين ساحة، يحل عله بعد ذلك نوع آخر له أيضاً قدائية من العقاقير الميعة للدم مثل ديكومارين ساحة، يحل عله بعد للدة مبعة إلى عشرة ايام أخرى يعمتلد الكثير في أيامنا هله أن تختر الأوردة العميقة نادراً ما يؤدي لم ضرر، ولهذا فقد خف الحمامل للجوء إلى المعالجة الحثيثة التي كانت تستعمل سابقاً.

### الساق البضاء

لقد أصبحت هذه الحالة المرضية المدعوة بالساق البيضاء white log يب أن تؤخذ مأخذا الجد النادرة جداً. إن الساق البيضاء هي إحدى مضاعفات الحمل التي يجب أن تؤخذ مأخذا الجد والامتمام الكبير. تنشأ هذه الحالة عند تختر الدم في الوريد المُحذي الرئيسي Pemoral Vein والذي من وظائفه تصريف معظم الدم من الساق باتجاه الأعلى. يصيب التحتر عادة الناحية الأربية (الجزء المنخفض الواقع بين البطن والفخذ) grom وكذلك الجهة الجانبية من الحوض وتظهر أعراض هذه الحالة فجأة مسببة ألما شديداً مستمراً ملحًا في كل أجزاء الساق وخاصة في منطقة الفخذ وكذلك معلى سريم ويغطى هذا الورم كل الساق حتى أعلاها وتصبح البشرة في غاية الحساسية. يممل هذا التنفخ على كسو الساق كل الساق البيضاء.

تنشأ والساق البيضاء، هل الأغلب نتيجة النهاب في منطقة الحموض أو في الرحم، وقد يكون كلاهما حصيلة مخاض طويل وصعب. أما العلاج فيتلخص بلف الساق المصابة برياط خاص، كي يعطيها بعضاً من تخفيف الأام والراحة، بالإضافة إلى استعمال المضادات الحيوية وكذلك المقاقير المميعة للدم Anticongulant.

### الصمة الرثوية

تحدث الصمة الرثوبة عندما تهاجر خثرة دم من إحدى أوردة الساق أو الحوض مارة بالعروق الدموية الرئيسية المؤدنة إلى القلب ومن هناك إلى الرئة مسببة بمذلك إضلاق بعض العروق الدموية المهمة. يتعرض الجزء المصاب من الرئة والذي قد حجزت عنه التغذية اللعوية تنبجة هذا الإخلاق، إلى التغلص والانكماش وكذلك تشكو المريضة من ألم شديد مفاجى، يتمركز عادة في المنطقة السفلية من القفص الصدري. هذا وقد تشعر الصابة أحيانًا، إذا كان الحجاب الحاجز متاثراً بالحالة، بألم في أصل البطن أو في الكتف. يرافق الألم الشديد هذا ضبى في التغسي وشعور بالإغهاء وكذلك ضغط على الصدر ويتميز بكونه حاداً كضربات الخنجر مسبباً إزعاجاً لا يستهان به، تزيد حدة الألم لمد عند التنفس والسعال ويغدو شديداً جداً مع التنفس السين كيا وتلاحظة كمية قبلية من اللم مع البصاق.

يرتكز علاج الجالطة الرئوية على الراحة التامة وكذلك على إعطاء المهدئات اللازمة لتخفيف حدة الألم وتختلف الآراء حول استعمال العقاقير المميعة للدم. إلا أنه من المتفق عليه أنه لا بد من الاستمرار في تعاطيها لمدة أسابيم أوحتى أشهر في حالة المبد باستعمالها.

لقد أصبحت الإصابة بالجلطة الرثوبة في أيامنا هذه أقل بكثير من ذي قبل، إذ ساصدت عوامل كثيرة على تخفيض نسبتها ومنها العناية الدقيقة بالحوامل وتفادي فقر الدم والتهابات الحوض بالإضافة إلى الإشراف المناسب على المخاض والابتماد عن أنواع الولادات التي كانت تستازم إجراءات معقدة. هذا وقد أدى اللجوه إلى إعطاء الكفاية من السوائل عن طريق الوريد مثل عاليل الكلوكوز والملح إلى تفادي حدوث الجفاف الذي كان دائباً عاملاً أساسياً في التمهيد المدون الجلطة الرثوبة.

### الميعات والرضاعة

لا تعتبر الأقراص المديعة للمده Anticoagulant التي تعطى للأم المرضع حالاً مناسباً إذ يصل بعض منها إلى الرضيع عن طريق الحليب ويعمل على تميع ده. إن تأثير هذه الأقراص عادة ليس بالكثير إلا أن الاستمرارية بالرضاعة تستوجب عمل وإعادة عدة فحوصات دموية غبرية على الوليد وقد يلزم أيضاً إعطاؤه بعض الحقن لإعادة دمه إلى وضعه العليمي.

### كآبة النفاس

تتعرض تقريباً معظم حديثات الولادة، إلى بعض الاضطرابات النفسية، لدرجة أن ساد الاعتقاد بوجود نوع معين من الأمراض النفسية يدعى وبالاضطراب العقل النفامي، Puerperal

psychosis. لا يوجد في الواقع مثل هذه الحالة، إلا أنه قد تتعرض بعض النسوة لمدام توازن عاطفي وخاصة تلك الفتة التي تتوافر لديها القابلية لأن تكون عرضة للاضمطراب النسيي ار المرض العقلي، فالحمل والولادة والتفاس بالإضافة إلى للسؤولية الكبرى تجاه وليد جديد قد يضعهن تحت ضغط شديد يؤدي في النهاية إلى ظهور مرض عقلي. إن الحمل والدولادة في حد ذاتبها لا يحملان معها أي بدلور لمرض عقلي. إلا أن أي مشكلة أو ضغط نفسي وكذلك اضطراب عاطفي قد يؤدي بسهولة إلى ظهور مرض عقلي عند شخص تتوفر له القابلية لللك.

يرتكز علاج الاضطراب النفسي النفاسي buerperal depression علماً على نفس الأسس التي يرتكز عليها أي مرض عقلي آخر: نصيحة الاختصائيين في ذلك، طمئانة المريض، ثم العلاج بالمعقاقير المناسبة وقد يلزم أيضاً الراحة في المستشفى. تتوافر في أيامنا هذه اصناف عديدة بالعقاقير المهدئة وكذلك الفعالة ضد الكآبة، لكل منها فعالية تختلف قليلاً عن الاخوى وتستعمل في حالات تختلف بعضها عن بعض قليلاً. يقوم السطيب عادة باستشاره اخصائي الامراض النفسية، لأنه هو المرجع المثاني والخبير في نوعية وكمية المقاقير اللازمة لكل حالة. لا تختلف النظوم المعلقة، لا تختلف النظوم المعلقة، لا تختلف النظرة الكراض المعلقة، النظرة الما المولدة، الإعلام المعلقة، المناخذة اعتبارخاص إلى المولود الجديد الذي يضيف حملاً كبيراً على الوائدة.

يستغرب المرء فعلاً عندما بمعن النظر أن لا تكون حالة الاضطراب النفسي النفامي بنسبة أكبر نتيجة ما يولده الحمل والمخاض والنفاس من ضغوط كثيرة. إن المخاوف من المحمل وكالمك أكبر نتيجة ما يولده الحمل وكالمك الفلق من من المجهول ولربما قلة النوم وانشغال البال على الجنين وهمل سيكون طبيعياً أو ستكون الولادة سهلة، وثم بعد تمام عملية الولادة، انشغال البال على الوليد روخاصة ما يتملق بالقلق والمشاكل حول الرضاعة الطبيعية) كلها قد تضع الوالدة تحت حمل هائل لا تستطيع تحمله. زد على فلك، يضيف الاقارب والاصدقاء، ينيئوهم الحسنة ويتصرفاتهم البريئة، حملاً جديداً لا يستطيع تحديداً لا يستطيع عديداً لا على الوالدة.

### ۳

# عيادة مابعد الولادة

يم اعتبار عيادة ما بعد الولادة postmetal clinic عبداً لا يتجزأ من الترتيبات المتحددة تجاه الا المجسد طيلة يتجزأ من الترتيبات المتخذة تجاه الحمل. لا تعود التغيرات الجسدية التي حصلت للجسد طيلة بشكل عام الملدة المطلوبة للراحة بعد الوضع. نعم، يحتاج الجسم إلى عند أيام أو أسابيع لعودة وظائلة إلى مسلكها العادي، إلا أنه تحتاج بعض التغيرات الجسلية إلى مدة قد تبلغ السنة أشهر لكي تتمكن من العودة إلى وضمها السابق. عليك عند رجوعك إلى البيت وبعد مضادرتك للمستشفى أن تعودي إلى نظامك اليومي تدريجياً وخطوة خطوة ما أمكن، وأن تحميل على قسط وافر من الراحة والذوم، مع أنه يبقى قول هذا أسهل من تطبيقه بوجود طفل جديد في البيت. ليس من السابق وضع قواعد بارزة بخصوص هذا المؤضوع إذ أنها في النهاية سوف تعتمد على طبيعة الحمل السابق وعلى سهولة الولادة. سوف يقوم الطبيب أو المرضة بإعطائك التعليمات والتصائح اللازمة تجاه ما عليك عمله وما عليك تجنبه وسائتاني سوف يساعدان على تخطيط والتصائح القادمة.

إن زيارة عيادة ما بعد الولادة أمر ضروري لا يمكن التفاضي عن إيراز أهميته، فعل الوالدة أن تزور العيادة بعد شهر ونصف من ولادتها (7 أساييم)، ويرتب موحد هذه الزيارة قبل مفادتها المستشفى، أما إذا كانت قد وضعت في البيت عندها يقوم الذي أشرف عل ولادتها أو تقوم هي نفسها يترتيب موعدها المقبل.

يفضل تأجيل زيارة عيادة ما بعد الولادة إلى حين توقف الإدماء عند الوالدة شريطة أن لا يوافق هذا حدوث الطمت عندها، إلا أنه على الموعد أن يكون مبكراً بجا فيه الكفاية لمناقشة موضوع منم الحمل قبل أن تحمل الأم موة أخرى. يفحص أخصائي الأطفال الوليد خلال وجوده في المستشفى وكذلك قبل مغادرت الفسم ويعطي أيضاً موعداً لزيارة عيادة الأطفال، يوافق عادة توقيت الأم لزيارة عيادة ما بعد الولادة. من المفروض أن يكتب تقرير شامل لتفاصيل الولادة وكذلك خالة الرضيع الصحية ولاسلوب إرضاعه بأسرع فرصة ممكنة إلى طبيب العائلة، إذا كانت الأم قد حُوَّلت عن طريقه. يساعد هذا الأم كثيراً عند مراجعتها إياه إذا دعت الحاجة إلى ذلك.

من المفروض أن يتم تسجيل الوليد في الدائرة الرسمية المختصة بلذلك كها وأنه من المفروض تبليغ الممرضة السؤولة عن الزيارات البيتية. إن المعونة التي تقدمها هذه الممرضة والحائزة على تدريب عال في التمريض بالإضافة إلى علم العناية بالوليد ذات اهمية كبرى. تقوم هذه الممرضة بزيارة الوالدة في بيتها في مدة وجيزة بعد مغادرتها المستشفى، إما لتساعدها في بعض الأمور المملية التي تخص الطفل أو خل أي مشكلة أخرى قد تواجهها. وعقدرة هذه المرضة أن تقدم النصائح بخصوص الماملات الرسمية الملازمة بعد الولادة وكذلك بإمكانها حل مشاكل الرضاعة إذا دعت الحاجة.

تقوم القابلة والطبيب في حالة الولادة البيتية بإجابة أي سؤال وكذلك بحل أي مشكلة لذ تطرأ، ويقدما النصيحة بخصوص للماملات الرسمية اللازمة بعد الولادة. يجري الطبيب عادة فحصاً شاملاً للوليد ببرهة وجيزة بعد الولادة ثم يعود فيفحصه في اليوم الماشر مناد ولادت. تعطى الام موحداً لزيارة عيادة ما بعد الولادة بعد شهر ونصف من ولادتها وكذلك تعطى موعداً لفحص وليدها يصادف موعد زيارتها للميادة، ليتم فحص الطفل في هذه الزيارة ولتناقش كذلك بعض المشاكل الناجة مثل الرضاعة.

## فحص ما يعد الولادة

تُعطي الأم عينة من إدرارها عند وصولها إلى عيادة ما بعد الولادة ، بعد أن تكون القابلة قد استقبلتها وأعطتها الرداء الخاص للفحص. يسجل وزن الوالمة الذي يجب أن يعادل وزن ما قبل الحمل إذا كانت قد تمسكت بتعاليم زيادة الوزن، ويمكن تعليل زيادة وزنها بنصف كيلوغرام أو كيلوغرام كامل عن ذلك بسبب إرضاعها لوليدها ويعتبر هذا، وفي عادياً عدياً مسموحاً به.

تتلخص أهمية زيارة عيادة ما بعد الولادة في ثلاث نقاط:

١ ـ طلب نصيحة مستعجلة .

٢ - إجراء الفحص الطبي.

٣ \_ مناقشة نصيحة بعيدة المدى.

## طلب نصيحة مستعجلة

تتوفر عادة السجلات والمعلومات عن حملك وولادتك عند زياوتك لعيادة ما بعد الولادة.

تطلع الأم طبيبها عما جرى لها منذ مغادرتها المستشفى كها ويستفسر هو بدوره عن الإفرازات الهيئة المتصدو و بدوره عن الإفرازات الهيئة المتحدد المن المر أو بني وكذلك يسأل عن المدة التي استغرقتها. سوف ينطرق إيضا ألى موضوع الرضاعة الطبيعية وإلى حدوث العلمت الشهري إذا كنت قد توقفت عن الرضاعة. قد يكون من الصعب تحبيز هذا إلا أنه يكن الجزم بذلك إذا حدث لك تدفق مفاجىء كثيف من اللم دون أي سبب من الأسباب في اليوم الثامن والعشرين بعد الولادة. هذا ومن المعروف أنه لا مجدث العلمت في حالة رضاعة طبيعية تامة.

مل الطبيب أن يقوم بالفحص المهيلي وأن يدقن في حالة العجان وفي كمية ولون الإفرازات المهيان وفي كمية ولون الإفرازات المهيئية. كما وعلى الوالدة أن تخبر طبيبها إذا كانت قد تعرضت لتقطيب العجان حين ولادتها وعما إذا كانت مداد. عليها أيضاً أن تناقش موضوع الباسور إذا كانت قد شكت منه في إثناء حملها أو عند وضعها كما وعليها أن تخبر طبيبها بما حدث وعما إذا عادت أمماؤها إلى عادتها الطبيعة.

شرخ الحاتم (شق بالشرج) Anal Issure. إن من أكثر الأمور التي قد تكون في غاية الإزعاج لوالمنة حديثاً هو تمرضها لشرخ الحاتم، ويقصد بهذا وجود تشقق صغير في الجلد مباشرة بعد فتحة الشرج. يصاحب وجود شرخ الحاتم في العادة وجود البواسير، وتظهر أعراضه بعد عدة أيام من الولادة إذ يكون إخراج الغاقط مؤلماً جداً، ويختفي هذا الألم بعد خباية عملية الإخراج ليظهر ثانية عند الذهاب مرة أخرى إلى المرحاض. يجب أن لا يلتبس الأمر هنا بين الألم اثناجم عن عملية الإخراج عن عشر مناسبة عن شرحات عن عملية الإخراج عن عشر مناسبة عن المساحرة القلطب من المحاسم أن القلطب أن القلطب أن المحالمة بتلخص في تمرير المواتية الشكب من المحال عن تناسب الوقت على المرجود عند لزج يساعد في نفس الوقت على سهولة الإدخال في فدحة الشرج. يلجأ إلى هذه العملية مرتين بومياً عا يقود بعد وقت قصير الناساة المناسبة المناسبة المناسبة على المناسبة المناسبة المناسبة عند وقت المسرولة المناسبة عند وقت المسرولة المناسبة المناسب

#### الحمار

ليستمر إلى ما بعد الولادة أو قد يظهر لأول مرة في فترة النفاس. أسا السبب وراه ذلك فهو ضعف في عضلات أرضية الحوض petvic floor فكلما ازداد ضعفها، ازدادت كمية البول المتسرية وقلّت إمكانية ضبط المثانة. تعود أرضية الحوض إلى قوتها المعتادة وتختفي أعراض المثانة البولية إذا لجأت الواللة إلى تمارين خصصة لبعد الولادة بانتظام، هذا ولا يسعنا هنا إلا أن نكرر ونؤكذ أهمية هذه التمارين.

الوزن stepts: من الصعب أن تمود المرأة إلى حال وزيها قبل الحمل إذا كانت قد المرطت بالزيادة في وزيما، ولا يد لها في مثل هذا الحال من أن تستمين بنصيحة طبيبها أو أخصائية التغلية لكي ترتب لها برنامجاً مناسباً يساعدها في التخلص من زيادة الوزن. إن هنالك طريقة واحدة فقط للتخفيف من الوزن، ألا وهي الاقتصاد في كسب السعرات الحوارية أي الأكل المتناول. إن أفضل طريقة لذلك هي أن تقوم المرأة بصون نفسها عن الأكل غير الضروري، متطوعة راغبة في ذلك، بدلاً من أن تلجأ إلى الحبوب أو الحقن الكابئة للشهية.

العملية الجنسية Sexual intercoune : لقد سبق المشرح عنها فيها مفى ، إلا أنه نويد أن نؤكد أن على المرأة مراجعة طبيبها إذا شعرت عند القيام بهذه العملية باي ألم أو ازعاج أو عدم الوصول إلى القنامة الحنسة .

إذا تمت مراجعتك لعيادة ما بعد الولادة في أحمد المستشفيات العمامة، عندها برامكانك مناقشة موضوع إرضاع وليدك مع أخصائي الأطفىال في نفس الوقت. يناقش في هذه الزيارة موضوع الثدين بغض النظر عها إذا كانت الأم مرضعة أم لا.

ننصحك بإعداد قائمة لأستلنك قبل التوجه إلى العيادة لطرحها على الطبيب أو القابلة. إنه من المدهش حقاً كم من السهل نسيان بعض الأسئلة الضرورية البديهي طرحها عندما تفابلين طبيك.

#### الطمث

من المؤكد أن معظم اخصائي الولادة والقابلات سوف ينصحون حديثات الولادة باستعمال والفرط الصحية الخارجية حتى نهاية الطمث الأول، أو بالتأكيد إلى أن تتوقف الافرازات المهبلية. يخشى من استعمال والنشافات الداخلية: internal tampons التعرض إلى الالتهابات أو تهيئة للناخ لذلك، وخاصة إذا تُسبت، أو أصملت المرأة تغييرها ولهذا يجب الابتعاد عن استعمالها حتى يأذن الطبيب بذلك. إلا أنه يمكن استعمال هذه النشافات، بصورة عامة، بعد مضى ثلاثة اسابيم على الولادة ومم كل ذلك يفضل بحث هذا الموضوع مع طبيبك أولاً. الرضاعة الطبيعية Focating المسرعة الملاحظ أن دم النشاس ينضب بسرعة أكثر عند المرضعات بالمقارنة مع غيرهن. بالاضافة إلى ذلك فإنه من الثابت علمياً أن الرحم يعرد إلى وضعه الطبيعي، أي الأوب، بوقت أقصر عند المرضعات ايضا. يساعد تقلص الرحم على توقف الادماء بشكل مبكر مع انه من المستحيل التكهن مق سيتوقف انسياب اللم عاماء إلا أنه من المعلم أنه لا يمكن أن تعرض المرأة لأي إدماء بعد توقف إفرازات النقاس عندها، إذا كانت متمسكة بالرضاعة الطبيعية. تساعدعملية الرضاعة على كبت حلوث الطمت الشهري كانت متمسكة بالرضاعة الطبيعية. تساعدعملية الرضاعة على كبت حلوث الطمت الشهري المادي، فاذا حصل الفطام بشكل مفاجىء عندها يمكن أن يتبعه بعد بضعة أيام أو بعد مرور لدمائية وعشرين يوما أو أكثر حلوث طمث، أما إذا اخذ الفطام جرى تدريجيا فعندها يمكن توقع حدوث طمث قبل التوقف كلية عن الرضاعة أو قد لا يمدث إلا بعد عدة أسابيع من ذلك.

يستمر إنسياب الدم على الأغلب عند الامهات غير المرضعات لمنة شهر أو حتى لمدة شهو ونصف بعد الولادة ، إلا أنه قد يتوقف عند البعض منهم بعد مضي اسبوعين على ولادتين . أما الأسلوب الذي يتخذه هذا الانسياب فأغلب ما يكون على شكل إفرازات بنية والتي قد تنشل اجهاناً اللون الزهري أو الأهر القاني وخاصة عند قيام الواللة بجهودات جسدية أكثر . يستمر المرضح عند الواللدة على هذا الحال حتى اليوم الثامن والعشرين ما بعد الولادة ، إذ قد يجلث بعده أول طمث بعد الولادة . يكون هذا الطمث عادة أطول مدة وأكثر كثافة من المتاد وكثيراً ما بستغرق سبعة أيام أو أكثر قليلاً ، إلا أنه لا يسوقع حدوث أي نزيف كثيف ما بعد ذلك .

لا يمكن التكهن متى سوف بجدث أول طمث بعد الولادة، إلا أنه وكيا سبق يعتمد ذلك على كون الوالدة مرضعة أم لا. فإذا كانت من غير المرضعات عندها يمكن التوقع بنسبة صالية بأنها سوف تواجه الحيض بعد مرور ثمانية وعشرين يوماً على ولادتها، إلا أنه قد تمضي مدة ثلاثة أشهر أو أربعة حتى بجدث الطمث عندها، وكثيراً ما نسمع عن تأخر الحيض عند بعض النساء لمدة تقلوب السنة أشهر أو حتى التسعة دون أن يكون وراء ذلك أي سبب مَرضي، إلا أنه نصح بإطلاع طبيك على ذلك.

# الفحص الطبي

يتضمن الفحص الطبي لما بعد الولادة خطوات روتينة واضحة، تشمل فحص الادرار ثم فياس ضغط الدم ومقارنته مع مقداره عند بدء الحمل آخذين بعين الاعتبار أي ارتفاع كان قد حدث في أثناء الحمل. يفحص الثديان للتأكد من أن الرضاعة قائمة بشكل مرض أو للتأكد من أن الثدين قد عسادا إلى وضعها الطبيعي إذا تم الفطام أراذا لم ترضع الأم بعد الولادة قطعياً. بعد هلا يفحص البطن لاستبعاد أي مضاعفات وللتأكد من أن العضلات قد اكتسبت مرة ثانية

قوتها السابقة، ويتم ذلك بوضع الأم ذراعيها متفاطعتين فوق صدرها ثم يضع الطبيب يده على بطنها ويطلب منها أن تجلس معتدلة. يمكن التحقق بهذه الطريقة من عودة العضلات إلى تونها وعلى إذا عادت المضابئان المستقيمتان المصفرة الاعتمال الاعتمال المنفق المنادت المضابئات المستقيمة المنادق المنادق المنافق المن

يبري الفحص المهلي الداخلي ويعطى اهتمام خاص لوجود الباسور Ensemorrhoids أو شرخ . Anal fissure بشكل المائت . كما ويدقق النظر ايضا في منطقة العجان للتأكد من أنها التأمت بشكل مرض. إن إجراء الفحص المهبلي بكل لطف وحلر سوف يؤكد أن القطب الداخلية قد التحمت وأن جندران المهبل قد عادت إلى وضمها الطبيعي بالإضافة إلى كون عنق الرحم في حالة جيدة وأن الرحم قد تقلص إلى حجمه الطبيعي . لا يستطيع أحد الادهاء بأن كل أعضاء الأنش التناسلية تعود حفا إلى وضمها الماني، عدد مضا المؤيد عند القول أن معظم التغيرات التي حدثت إبان الحمل تعود إلى وضمها المادي، ولا يخفى على الطبيب في الحبرة اكتشاف سير الأمرو وما إذا كانت الأعضاء عائدة إلى وضمها البطبيعي بشكل حسن أم لا .

يمكن عند هذه الزيارة وضع جهاز مانع للحمل داخل التجويف الرحمي inrauterine device (cosi) أو انتقاء الحجم المناسب من الحجاب المانع للحمل diaphragm إذا رضب المرأة في ذلك وإذا كانت الأمور مناسبة لاستعمالها.

يعطى اهتمام خاص لأي موضوع كان قمد لعب دوراً خاصاً خلال الحمل فعثلاً يقدم الطبيب بالفحص الشرجي إذا كانت الأم قد قاست في حملها من ألم عند الاخواج أو من الباسور أو إذا كانت قد تعرضت لما يشابه ذلك إبان ولادتها .

### تصيحة بعيدة المدى

يعتقد اخصائير النسائية أنه لا يعود الجسد إلى ما كان عليه قبل الحمل إلا بعد مضى سنة أشهر على الولادة أو بعد انقضاء ثلاثة أشهر من الفطام. إن مناقشة الوالمدة الجديدة لبعض المواضيع المتعلقة بمستقبل صحتها مع طبيبها هي جزء أسامي من زيارتها لعيادة ما بعد الولانة. على الوائلة أن تستمر بأخذ اقراصها من الحديد والقينامينات لمدة لا تقل عن ثلاثة أشهر بعد الولادة وقد تتجاوز هذه المدة إذا طلب منها ذلك. على الأم أن تبحث موضوع الرضاعة مع طبيها وأن تستفهم عن طول المدة التي يتمح بها وكذلك ما يتوجب عليها عمله عندما تنوي الطام. سوف يناقش الطبيب ايضا موضوع تمارين ما بعد الولادة التي يجب أن تستمر عادة إلى هذة أشهر ما بعد الوضع.

النشاط الجنسي Execual intercourse : لا يمانع الطب في العودة إلى مزاولة الجنس بالقرب فرصة بهد الولادة إذا ترفرت الرغبة في ذلك . إلا أنه من الواضح أن وجود قطب في منطقة المهيل سوف يحمل عملية الجماع مؤلمة وغير مربحة ولهذا لا ينصح بذلك حتى يتم شفاه الجرح كلية . يحتاج الجرح عادة إلى خسة أو سنة أيام حتى يلتم إلا أن الشعور بالألم وعدم الراحة لا يختفي إلا بعد مضي أسبوعين أو ثلاثة على الولادة، ولهذا لا يعتبر من الحكمة عاولة المودة إلى النشاط الجنسي قبل أنقضاء هذه الملدة . على أي حال تفضل معظم الأمهات الانتظار حتى ينضب أنسياب الدم مهمليا، مع أنه لا يتوافر أي سبب طبي لمنع الجماع حتى في هذه الفترة . قد تكون عمارسة الجنس مهمليا، مع أنه لا يتوافر أي سبب طبي لمنع الجداع حتى في هذه الفترة . قد تكون عمارسة الجنس عميرة مرفوضة من وجهة نظر ذوقية أو إجتماعية ، إلا أن كل الأدلة المتوفرة تشير إلى عدم حدوث الى ضرر من جواء عمارسة الجنس رضم وجود الادماء المهيل.

الحبل pregnancy: من النادر جداً أن تحدث الإباضة عند امرأة خلال أول اربعين يوماً من ولادتها رسمة أصابيع تقريباً) ولهذا السبب من الغريب جداً حدوث حمل خلال الشهرين االأولين الأولين ما بعد الولادة، حتى في حالة عدم قيام الوالمنة بالسرضاعة أو إتخاذها لأي إجراءات مانعة المحمل، بالإضافة إلى ما سبق فإنه من المستبعد جداً أن تحدث الاباضة إيضا إنضا أفي ذلك ضمانة طبية أرضاع وليدها طبيعها، إذ تعمل الرضاعة كمانع للحمل، ولو أن ليس في ذلك ضمانة طبية كلية، تعود الاباضة إلى الحلوث بمجرد الفعلم أو عدم الانتظام في المحافظة على الارضاع كلية، عبد الوالدة أن تأخد احتياطاتها لمنع الحمل إذا كانت لا ترغب في ذلك. يستنج عا سبق أن حدوث الحمل أم مستبعد جدا خلال أول أربعين يوما بعد الولادة (أي إلى حين زيارة عيادة ما بعد الولادة (أي إلى عرب زيارة عيادة ما بعد الولادة وقد خصص فصل 13 لمناقشة أساليب موانع الحمل.

# الأجسام المضادة (الأضداد)

للها نلاحظ وجود الأضداد Antibodies ينسبة عالية في جسم الحامل، وتتكون هذه الأجسام عادة تجاوبا لأجسام غريبة تنخل الجسم مثل البكتيريا في حالة الحصبة الالمانية German measles أو في حالة عدم تجانس الدم مثل عامل الريسوس Rhesus factor. تتلخص طريقة الكشف عن هذه الأجسام المضادة في المختبر بأخذ كمية بسيطة من مصل شخص قد كون في السابق نسبة عالية من هذه الأجسام المضادة تجاويا لإحدى الحالات، ومقارنتها بإحدى الطرق المخبرية مع دم الحامل للكشف عها إذا كانت مصابة بأحد الأمراض التي تحتاج إلى العلاج. لقد أصبح توافر للصل الذي يحتوي على كمية عالية فعلا من الأجسام المضادة من الأحرور النادرة، والمشكلة في ذلك أن توفره يبقى أمراً ضرورياً إذا أردنا الاستمرار في فحروصات مُرضية للحامل. ولهذا السبب فقد يطلب من إحدى السيدات إذا وجد في دمها أجسام مضادة لعامل ممين أن تتبرء بكمية من دمها بعد الولادة بنية استماله في فحوصات غبرية وخدهة لحوامل أخرى ، الرجاء أن لا تحتقدي ، إذا تقدم إليك يوماً احد بهذا الطلب ، بأن حمك سوف يستغل لمآرب أخرى مثل تجارب طبية . يؤمل من هذا عدم الترحد في الطلب ، بأن دمك سوف يستغل لمارب أخرى مثل المنا من هذا عدم الترويات عبد الله منك لا يختف أنه ميستغل في صالح جنين آخر وأم أخرى ، بالإضافة إلى ذلك فإن سحب الدم منك لا يختف تعمرضين إلى أي لم يذكر .

# الاستشارات الوراثية

على أولئك الذين يظنون أنهم قد يواجهون مشكلة وراثية أن يطلبوا النصيحة من طبيبهم. إن علم الجينات genetic counselling حديث جداً وفي منتهى التعقيد ، فمن المحتمل أن يحولك طبيبك إذا كانت مشكلتك معقدة إلى اخصائي يكرس وقته لعلم الوراثة فقط. ننصح أولئك الذين لهم اهتمام خاص بعلم الوراثة والجينات مراجعة كتاب و الوراثـة عند الإنســان ، لمؤلفه الدكتور كارتر . باستطاعة علم الجينات أن يقلم خلمة لا يستهان بها إلى أولئك الذين يقاسون من بعض التشوهات في عائلتهم أو إلى أي شخص لديه في البيت طفل معناق ويربيد معرفة احتمال أصابة طفل آخر بنفس المشكلة في المستقبل. يسود الاعتقاد بأن نسبة التشوهات الخلقية نتيجة الزواج من الأقارب ( مثلًا بين أولاد العم أو ما شابه ذلك ) أكثر من الزواج بين الغرباء . إن فتح ومناقشة الموضوع مع اخصائي علم الوراثة سوف يساعد بالتأكيد على حـل التحسبات ألتى تدور في ذهن أثنين قبل زواجهها . سوف يكون باستطاعة المعلومات الفياضة والحديثة التي توصل إليها الطب إخبار المستفسر عن فرص تعرض نسله بارقام حسابية لأي تشوه كان قد حصل في عائلته ، كيا وسيكون باستطاعة الطب الاعلام مسبقاً عن إحتمال نقل مرض معين من جيل إلى جيل كما وسينصح باستعمال الخطوات اللازمة لتفادي حدوث أي تشوه عتمل وقوعه . يعود تقبل النصيحة والعمل بها طبعاً إلى الزوجين ، فإنه بامكانهما رفضها أو العمل بها ، والمهم في الموضوع أنهما قد اطلعا على حقيقة الأمر . من ناحية اخرى فإنه من المستحيل اخذ جـواب لأي سؤال حتى من اخصائي علم الوراثة ، إلا أنه يبقى في استطاعته ارشاد الكثير من الناس في

# الوصول إلى جواب بنَّاء ومعقول لمشاكلهم .

القد ورثت الملكة فكتوريا جينات مرض والانسكاب اللمعوي» والناعورة (الهيموفيليا) الموصفة المناعورة (الهيموفيليا) المرض المنطقة المرض المنطقة المرض المنطقة المرض المنطقة المرض المنطقة ا

تمير بعض الجينات بالسيادة dominant أي أنها سوف تطغى على غيرها، بينا تتميز بعض الجينات الأخرى بالسلبية recessive أي أنها لا تفرض خواصها المرضية إلا إذا تقابلت مع جين gene آخر متوافر في احدى الكروموزومات. يعني هذا القول أنه بامكان تناقـل خواص وراثية مرضية traits من الأب أو الأم إلى كل الأطفال بينا لا يظهر البعض منها إلا في حالات نادرة. كيا ويفسر هذا تقطي بعض الصفات الوراثية جيلا ما، إذ يكون ذلك نتيجة تغلب جين ذي سيادة عل جين سلبي يكمن فيه الخطر.

كثيراً ما يعتبر أن للأمراض التفسية علاقة بالورائة، إلا أنه ومع أن في هذا حقيقة في بعض الأحيان يجب أن لا ننسى أن نسبة اللين يقاسون من نوع معين من الاضطراب النفسي في مرحلة ما من مراصل حياتهم في المجتمع تبلغ واحداً من بين خسة وعشرين فردا، وقد تزداد هذه النسبة إذا أضفنا لما المعدد الكبير الذي يعاني من انهيدار عصبي mental breakdown. نستتج من هذا وجود بعض المجينات المتعلقة بالاضطراب النفسي تقريبا في كل عائلة. إن مرض المصرع الاعتجاها على عكس ما هر شائع وتبلغ نسبته في المجينات المتعلقة بالأضطراب النفي تقريبا في كل عائلة. إن مرض المسبح المنابع المنابع المنابع المنابع المنابع مرض أحد افراد عائلتها بالصحرع وتخوفها من انتقال حالته إلى سلالتها، سوف يؤكد أنقاله في بعض نتجه من السكري فيمكن انتقاله في بعض حسلات عليه بالوراثة، وسوف يكون باستطاعة اختصائي علم الوراثة أن يعطي فكرة دقيقة موض السكري المحدال تناقل هذا المرض إلى أطفال زوجين يتوافر عندها في العائلة وجود معرض السكري،

يكن الخصائي علم الجينات أو الوراثة أن يقدم أيضاً الكثير من المساعدة في حالات أخرى مثل الظاهرة المنغولية Monagolism ، استسقاء الرأس Hydrocophuly ، عَلَم الشفة (شفة الأرنب)

Hare Lip انشقاق شراع الحنك (أي وجود شق في حنك الوليد) Geft Palate وكذلك بخصوص المدح المستقاق شراع الحنك بخصوص فدع الساق أو إعرجاجها)، Club Foot من المكن للعلياء في ايامنا همله اكتشاف بعض المشاعفات المتعلقة بالكروموزومات ويتم هذا عن طريق سحب كمية بسيطة من اللم من وريد كل من الزوج والزوجة، ثم تستخلص كريات اللم البيضاء من اللم ويجري التدقيق عليها لاعطاء فكرة أكثر دقة عن احتمال تناقل بعض الأمراض في السلالة المقبلة.

إن علم الجينات هو أحد العلوم الذي تبلور نتيجة بحوث بطيثة محضوفة بـالألم، وحصيلة قحوصات منطقية وإحصاءات معقدة، ويحوث علمية في منتهى الدقة والتعقيد.

# ٣٢ آشارالحملالدائمة

يعود سبب بقاء بعض آثار الحمل التي قد تلازم المرأة طيلة مدة حياتها إلى عدم تقيد الحامل بالنصائع والتعليمات التي أعطيت لها إبان حملها، أو نتيجة ترددها أو إحمالها في مناقشة بعض الأحراض غير الطبيعية التي كانت قد تعرضت لها مع طبيبها أو قابلتها.

لقد خصص هذا الفصل لمناقشة بعض آثار الحمل الدائمة، والتي قد تعتبر في نظر كثير من الناس بأنها من مرافقات الحمل الطبيعي. قد يقول البعض ما أطول هذه القائمة، إلا أنه تيكن في الحقيقة تفادي معظم محتوياتها إذا تقيدت الحامل بالنصائح المعطاة لها.

### الوزن

لقد ركز هذا الكتاب في عمدة مجالات على أهمية ضبط النفس تجماه زيادة الدوزن في اثناء الحمل. إنه من المعروف أن زيادة الوزن الناجة عن الحمل ذاته تبلغ مالا ينوف على ثمانية ونصف كيلوغرامات، وأن أي تخط لهذا الرقم يعتبر نتيجة لتراكم الدهنيات أو لتحبس السوائل في الجسم، الذي يقترن عادة مع الزيادة الفائضة في الوزن. إن زيادة الوزن المفرط لا تقدد إلى مشاكل إبان الحمل فقط بل وأيضاً إلى التعب والارهاق ومنفصات بسيطة أخرى بعد الولادة.

لقد كان يعتقد في الماضي أن لكل امرأة الحق بالاحضاظ بزيادة تبلغ حوالي سنة ونصف كيلوفرامات بعد كل ولادة بالمقارنة مع ما كانت عليه قبل الحمل. لقد اختلفت نظرة الطب الحقيث تجاه هذا الموضوع لدرجة أنه يعتبر الاحتفاظبائي زيادة بعد أي ولادة طفل أمرأ مزعجاً، وينصح كل امرأة تجاوزت زيادة الوزن المسموح بها أن تعمل كل ما بوسعها على التخلص من تلك الزيادة باللجوء إلى برنامج خاص في التغفية، بعض النظر عيا إذا كانت مرضماً أم لا. يناقش الكبر من النسوة اللواتي تجاوزن الرقم المسموح به لزيادة الوزن بأنه لا داعي للتغيد

ببرنامج غذائي خاص لإزالة الوزن الزائد ما دمن يعرضعن، وأنهن سوف يتخلصن من هذه الزيادة بعد الفطام. إن علرهن هذا غير منطقي وعلى الأرجح أنهن سوف يعتدن على زيادة الوزن هذه خلال فترة الرضاعة والتي تتراوح ما بين ستة إلى تسعة أشهر بحيث يفقدن بعدها الرغية في التمسك بنوعية خاصة من المغذاء. إنسا لا نطلب من المرضع، كما وأنه ليس من المضووري، أن تلتزم ببرنامج قامى لتخفيف الوزن، إلا أنه من الممكن علميا أن تتقيد المرضع بنوعية خاصة من الأطمعة تقود إلى فقدان وزنبا دون التأثير على وضاعتها. وبهذه المناسبة فإننا لا نشح ابدا باستعمال أي اقراص أو حقن لتخفيف الوزن بل على العكس فإن استعمالها ممنوع في فرة الرضاعة.

### فقر الدم

من المكن لفقر اللم أن يكون من أحد آثار الحمل الدائمة إذا وجد في فترة ما قبل الولادة أو إذا تعرضت الحامل لتريف حاد في أثناء ولادتها أو بفترة وجيزة بعد ذلك . يعالج فقر اللم عادة في فترة الحمل، ويمكن مكافحته بنقل اللم إذا حصل نزيف حاد في أثناء الولادة أو بإعطاء أقراص الحديد ما بعد ذلك. لا يوجد هنالك، بغض النظر عن أمراض نادرة جداً، أي سبب لبقاء فقر اللم بعد مرحلة النفاس، وللتأكد من هذا تنصح الوالدة عادة بالاستمرار في اخذ أقراص الحديد لمدة ثلاثة أشهر بعد الولادة . على أي امرأة تعتقد أنها تعاني من فقر في اللم أن تخبر طبيبها بذلك مع انه من المفروض أن يفحص اللم بعد كل ولادة وعند زيارة الأمهات ولميادة بصد الولادة ، كانشاف أي قابلية لضعف اللم في وقت مبكر. إن احدى الاخطار الناجة عن الاهمال في زيارة عيادة ما بعد الولادة هي احتمال وجود قابلية لفقر اللم والتي يمكن تفاديها في هذه العيادة بإجراء الفحص اللازم وإعطاء العلاج المناسب.

#### **الامعاء**

يبقى الإمساك من أحد ظواهر الحمل الشائعة. تعاني الكثير من النسوة تحت ظروف عادية - أي ما قبل الحمل من الإمساك الحفيف والذي يزداد سبوءاً مع الحمل، بحيث يصبح من الضروري استعمال بعض الملينات للتغلب عليه. يحكن تفادي الوقوع بهذه المشكلة والابتصاد عن تعاطي الملينات باختيار أطعمة معينة وكذلك بتناول كمية كافية من السوائل والاقتصاد في استعمال الملينات ما أمكن لتنظيم عملية الإخراج يبوعياً. من المضروض أن تعود الأسعاء إلى وظائفها الطبيعية بمجرد عودة المرأة إلى حياتها الروتينية، ومن المهم أن تبتعد الوالمة التي كانت قد تعودت على تعاطي الملينات في أثناء حملها، عن الاستمرارية في تناولها بعد الولادة وإلا سوف تحدث على تعاطي الملينات في أثناء حملها، عن الاستمرارية في تناولها بعد الولادة وإلا سوف تحد نفسها بحاجة لها بشكل دائم أو متقطع طيلة منة حياتها.

### البشرة

ليس للحمل أي تأثير عكسي على البشرة ، إلا عند تلك الفئة التي تمتلك بشرة جافة بطيمة إلحال والتي تصبح أكثر جفافاً خلال فترة الحمل . بامكان هذه الفئة أن تستممل انواعاً خاصة من الزيوت للعناية ببشرتها طيلة مدة الحمل ، أما بعد ذلك فسوف تمود إلى حالتها المادية . قد تواجه الفئة المفرطة في زيادة الوزن مشكلة خشونة البشرة إذا لم يتخلصن من الوزن الزائد . إن التمرض للسماط intertrigo أي الالتهاب الحاصل بين ثنيات الجلد يصاحب أيضاً زيادة الوزن المفرطة وقد يلازم المرأة طيلة مدة حياتها إذا لم تتخلص من هذه الزيادة في وزنها .

### الشعر

تواجه الكثير من النسوة صعوبة تمجاه العناية بشعرهن كيا ويلاحظ البعض تساقطه وقابليته للتقصف . سوف يعود شعرك إلى حالته الطبيعية بعد الولادة شريطة أن تعطيه العناية اللازمة في اثناء الحمل .

#### الأسنان

تعتمد صحة الأسنان في اثناء الحمل على العناية بالفم بشكل عام وباللغة بشكل خاص . إن أي تسوس يطرأ على الأسنان في أثناء الحمل سوف يستمر بعد الولادة حتى يحيظى بالعناية والعلاج اللازمين . يجب معالجة اللغة في اثناء الحمل أولاً بأول ، فالتهابها سوف يؤدي إلى تقلصها وتعربة الاسنان بحيث يبقى السن حتى بعد الولادة معرضاً للبكتيريا الموجودة بشكل صادي في الفم .

#### علامات التمدد

قد تظهر هذه العلامات stretch marks عند بناية الحمل نتيجة نضخم حجم النهدين بشكل 
سريم.. أما العلامات التي تظهر على بقية اجزاء الجسم فهي ذات علاقة وطينة بزيادة الوزن 
المفرط أو نتيجة لتضخم الرحم بشكل كبير من جراء الحمل بتوأمين أو وجود الكثير من السائل 
الامنيوسي المرافق للحصل . لا تختفي هذه العلامات كلية بعد ظهورها ، فالعلامات التي ظهرت 
على اللتي تصبح وبشكل سريع ، شاحبة اللون بعد الولادة وقد يصحب تمييزها بعد عدة اشهر 
من ذلك . أما حلامات البطن والوركين فتأخذ عادة منة اطول حتى تختفي وتأخذ دائماً اللون 
الفضي الذي يظهر على شكل حزوز شفافة . من المؤسف أنه لا يمكن اجراء أي شيء تجاء هذه 
الملامات عند حدايها والشيء والوحيد الذي يمكن عمله إذا تمند البطن بشكل واضح نتيجة 
الحمارات عند حدومة الشيء من السوائل هو اللجوء إلى الجراحة التجميلية .

# عروق الدوالي

تتوافر القابلية في اوردة الساقين لأن تمولد ظاهرة حروق الدوالي varicose Veins في أشاء الحمل ، لتختفي بسرعة بعد الولادة . تسوء حالة حروق الدوالي اكثر فاكثر من حمل الى آخر كها وتحتاج إلى وقت أطول للعودة إلى شكلها الطبيعي بعد الولادة، حتى يأتي زمن لا تتراجع فيه وتبقى ظاهرة ملازمة للمرأة طيلة حياتها . من المستبعد أن تختفي عروق الدوالي تماماً إذا لم يتم ذلك خلال أول شهر بعد الولادة، مع أنه قد يطرأ تحسن في اول سنة اشهر بعد الولادة، مع أنه قد يطرأ تحسن في اول سنة اشهر بعد الوضع . يمكن معالجة عروق الدوالي أما بحقتها بمواد خاصة أو باجراء عملية جراحية لها .

### الباسور

يمكن للباسور أن ينشأ ويتكون في فترة الحمل ، إلا أن ظهوره يبقى اكثر احتمالاً نتيجة هملية الوضع نفسها ، وقد يسبب كثيراً من الألم والازعاج في الأيام الأولى من مرحلة النفاس . يتراجع الباسور عادة بوقت سريع في فترة ما بعد الوضع إلا أنه ينطبق عليه ما ينطبق على ظاهرة عروق الدوالي بأن له القابلية لكي يصبح أسوأ فاسواً من ولادة إلى أخرى، وتكون التبجة في النجاية مرافقته الدائمة للمرأة . عليك أن تناقشي هذا الموضوع مع طبيك عند زيارتك لميادة بعد الولادة إذا كنت تشكين من أي اعراض ناشئة عنه . لا ينصح بملاج الباسور الذي لم يخف إلا بعد مرور عدة أشهر على الولادة إذ يمكن بعدها معالجته بحقن بسيطة .

### الثديان

يصبح الثغنيان اكبر واثقل في اثناء الحمل ويتطلبان الاكثر من الدعم نظراً لحلوهما من أية انسجة عضلية . إنسه من المستحيل اصادة الثديين إلى وضعهها السابق إذا تعرضها للارتخاء والترهل ، ومن هذا المنطلق يجب المحافظة على دعمهها دعها كافياً في اثناء الحمل والرضاعة.

إنه وبالرغم من ادعاء الكثير من النسوة بعدم تأثر شكل نهودهن بالرضاعة ، إلا أن الغالمية العظمى تجد أن الرضاعة تسبب تغيراً دائياً على شكل وحجم المدائهين .

لا يتراجع عادة الدكن\_ اي اللون الغامق\_ الذي يظهر على الثدي في منطقة الهالة عند. مطلع الشهر الرابع ، بل ويرافق المرأة طيلة حياتها ، بعكس الألوان الغامقة الاضافية التي تظهر على اجزاء اخرى من جسمها .

#### القدمان

لا يلحق بالقدمين أي رد فعل عكسي دائم إذا اعطتها الحامل العناية الكافية وابتعدت عن

#### آثار الحمل الدائمة

الرفقة الطويلة وارتدت احلية مناصبة معقولة طيلة منة حملها . من المحروف أن اربطة القدم تصرض في اثناء الحمل إلى الارتخاء ، فإذا لم تهتم الحامل بدعمها الدعم اللازم ، عندها قد تتبسط القدم ويختفي تقوسها مما يؤدي إلى وضعها تحت حمل اثقل الى الالم وبالتالي إلى القدم المسلم flat foot .

# الوضع السليم

من الصعب جداً المحافظة على وضع سليم طيلة منة الحمل ، إلا إذا اعطت الحامل ذلك انتهاماً خاصاً يساعدها على العودة إلى وقفتها ووضعها السابق بعد إتمام الولادة ، وإلا إذا قامت بتمارين ما بعد الوضع . يمكن لألم الظهر أن يظهر إذا لم تول الحامل اهتماماً كافياً للوضع السيلوم .

# المثانة البولية

إن المثانة البولية عمط تغيرات في اثناء الحمل وما بعد الولادة ، فكثير من النسوة يعانين من عدم مقدرتهن على التحكم بضبط البول ، ويقاسين من تسربه وخاصة عند السمال أو العطس وكذلك عند القيام ببعض المجهودات الجسمية . تختفي الرغبة في كثرة الادرار بعد عدة أيام أو السابيع من الولادة ، أما عدم المقدرة على التحكم بضبط البول فلا تتلاشي إلا بالتقيد الشديد بشمارين ما بعد الولادة وخاصة تلك التي كرست لعضلات ارضية الحوض .

### المحان

نبقى منطقة العجان Perineum حساسة للألم إذا كانت قد تعرضت للقعلب لعمة أيام بعد الولادة ، وقد يستمر هذا الشعور بالألم لعدة اسابيع . يختفي الألم تعدريمياً إلا أنه قد تبقى مناطق ذات حساسية أكثر من غيرها . إن من مساوى، وجود قطب في العجان هو عدم مقدرة الوائدة الجديدة على تنفيذ تمارين ما بعد الولادة بارتياح ومعهولة تما يعين عودة العضالات إلى وضعها الطبيعي . قد يؤثر ضعف عضلات العجان على العملية الجنسية واننا ننصح بذكر ذلك إلى طبيك إذا حدث لك هذا .

# مئق الرحم

يعود عنق الرحم إلى شكله العلدي بعد الولادة إلا أنه يبقى اكثر تفسخاً وقتائه اكثر انساعاً ولو بشكل قليل . أما فتحة عنق الرحم الخارجية والتي كمانت على شكل دائري قبل الحمل فتصبح بيضوية الشكل ، وقد يكون هذا هو العلامة الوحيدة الدالة على أن المرأة قد وضعت صابقاً إذا لم تكن قد تعرضت لأي تقطيب أو علامات تمد في جسدها .

تصاب حوالي ٧٥ في المئة من الحوامل بما يسمى قرحة عنق الدرحم outer or erosion والتي يسمى قرحة عنق الدرحم pleer or erosion هي المصدار الرئيسي للافرازات المهبلية والتي تعتبر طبيعية طيلة مدة الحمل ، ويختفي نصف هام القروح تلقائياً . تتمرض الوالدة الجديدة عادة إلى فحص داخلي في عيادة ما بعد الولادة ونؤخذ مسحة من عنق الرحم بحثاً عن قابلية أي سيلة للاصابة بحرض السرطان المبكر ، ويستفاد كذلك من هذا الفحص للتأكد من أن أي قرحة قد التأمت تماماً . تصاب بعض هذه القروح أحياناً بالنهاب قد يستمر إلى بعد الولادة مسبباً إفرازات مستمرة صفراء ذات رائحة كرية . أحياناً بالاح المراض جانبية .

# الرحم

يبقى الرحم بعد الولادة اكبر بقليل من حجمه السابق قبل الحمل إلا أنه لا يمكن للمرأة أن تلاحظ هذا التضخم البسيط بنفسها . لكبر الرحم ميزة مفيدة إذ أنه يفسح المجال لوضع جهاز منع الحمل ( اللولب ) بسهولة اكثر ودون تعريض المرأة لأي نزيف كها قد يحدث عند المرأة التي لم تحميرا مبابعاً .

يتفق معظم الاطباء على أنه لا بد وان تصاب معظم الأرحام بالتهاب بسيط حين الولادة ولا يستطيع الجسم في حالات قليلة منها التغلب على هذا الالتهاب ، إذ يبقى الرحم حساساً ويفقد كمية من الدم تستمر لمذة اطول من المعتاد بعد الوضع . تكون الافرازات المهبلية في هذه الحالة اكثر احراراً من المعتاد ، ويكون أول حيض اكثر من الطبيعي . من النادر ما يبقى الطمث كثيفاً ولأيام اطول لمدة دورات ، وما عليك إلا أن تستشيري طبيك إذا تعرضت لمثل هذه الظروف .

### الحيض

يتغير نهج الطمث عند المرأة بعد الولادة ويصبح عادة اكثر انتظاماً . هذا وقد يتغير نمط تدفق الحيض وكذلك عدد ايامه إلا أن مجموع الكمية المقفودة تبقى متشابهة . سوف تجد المرأة التي كانت تعاني من آلام مبرحة قبل أن تحمل أن هذه الآلام لن تعود اليها أبداً ، إلا أنه من سوء الحظ ينتاب القليل من النسوة نوع جديد من الم الحيض يختلف قليلاً عن آلم ما قبل الحمل .

# 44

# الطفل الطبيعي

يقميد بالطفل الطبيعي ذلك الوليد الذي نضيج واكمل منة الحمل ، وأصبح قادراً على أن يقود حياة مستقلة . على أي وليد أن يتأقلم إلى حد ما بعد الولادة، فمثلاً عليه أن يستقر على نمط معين من التنفس وكذلك عليه أن يجافظ على درجة حرارة طبيعية وان يبدأ بالرضاعة ثم بعملية الهفسم ، بعد أن كانت المشيمة تقوم بهذه الوظائف له بالإضافة الى العديد منها قبل ولادته .

# اخصائى الأطفال

إن اخصائي الاطفال هو الطبيب الذي تخصص للعناية بالأطفال بمن فيهم المواليد الجند . يستطيع في الراقع كل الاطباء والقابلات الاهتمام والعناية بالمولود الجنديد إلا أن الاخصائي الاطفال دور ابرز وادق في ذلك . لا يمكن وضع حد واضع يفصل بين الهمية دور مسؤولية الطبيب ومسؤولية القابلة حول الاهتمام والعناية بالمولود الجديد ، فكلاهما يعمل جناً إلى جنب تغريق واحد لمصلحة الأم ووليدها . ينفرد اخصائي الاطفال في بعض المستشفيات بالاشراف على المؤلف المنافقات الأخرى إلا للحالات الشافة مشل على المؤلف المؤلف المؤلف المؤلف من ليس باستطاعة اخصائي الاطفال طبعاً أن يلازم الوليد طبلة الوقت المؤلف علية الوقت المؤلفي ويومه لحظة بلحظة ، بل يقتصر دوره في العادة على فحص الوليد ثم التأكيد للأم أثم طبيعي وأحواله مرضية ، كيا وينحصر دوره في إجراء بعض القحوصات وعلاج من بحاجة الى عابة خاصة .

# أول تنفس في الحياة

تعتبر أول عملية تنفس يقوم بها الوليد عند ولانته مباشرة من اكثر الحقائق التي تدعو فعلًا للعجب والتي تدهش أي شخص شهد ذلك ، ومن للعروف ان الوليد السليم يتنفس بعد فترة

الحمار

وجيزة جداً من ولائته .

لعل أكثر تجربة سوف تمرين بها وتملأ نفسك بالغبطة والسعادة ، هي سماعك لطفلك يصرخ الأول مرة . إن ولادة طفل كان يعيش في رحم امه ، معتمداً عليها في كل حاجات ثم يصبح قادراً على أن يقود حياة مستقلة تماماً بعد قدومه إلى العالم الجديد ، هي فعلاً من ابده أيات الحلق . لقد كان يعتمد الجنين وهو في احشاء امه على المشيمة لاستخلاص كفايت من الأوكسجين ، إلا أن عليه ويمجرد ولادته حالاً ، أن يبدأ باستعمال رئتيه للحصول على هذه المادة من الهواء ، ويصاحب ذلك تغيرات سريعة في الرئتين وكذلك في دورته الدهوية .

يبلع الجنين وكذلك يستنشق السائل الامنيوسي المحيط به ، ومن المحتمل أن تساعد عملية الاستنشاق هذه على نمو ونضج الرئتين وعرات التنفس . تكون رئتا الجنين بحالة انكماش ، أما عرات الهواء الدقيقة ، فتكون منفتحة وتحتوي على سائل يفرز من كلتا الرئتين يحتوي على مادة عميزة تدعى و سيرفاكتانت ، Sufsectact والتي تساعد الرئتين على التمدد بسهولة مباشرة بعد الولادة .

يعتمد أول تنفس يقوم به الوليد على تجاوب مركز التنفس في اللماغ ، وذلك نتيجة نفرات تمريضات عديدة تصله عن طريق تماس جسده مع العالم الذي يحيط به ، وكذلك نتيجة نفرات عديدة سريعة ناجمة عن دورته اللمورية . اسا السبب الرئيسي وراء بمدء عملية التنفس فيقى مجهولا ، إلا أنه من المعروف أن الوليد الجديد يتعرض إلى الكثير من المنبهات المختلفة مثل هبوط نسبة الأوكسجين في دمه بعد قطع الحيل السري وكذلك نقله من مكان إلى آخر ثم تعرضه لدرجة حرارة جديدة وأصوات بالاضافة الى سحب المواد المخاطية العالقة في انفه وفعه ، كل هذه عوامل تساحد عل تنبيه مركز التنفس وعلى دفع الوليد للقيام بأول عملية تنفس.

لا يتنفس الوليد بمجرد ولادة فمه ، بل يمضي عل ذلك مدة تسراوح بين بضم ثوان إلى حوالي دقيقين أو ثبالات ، ويصاحب أول عملية تنفس تميد في القفص الصدري وتغلص في الحجاب الحاجز أيضاً . تؤدي هذه العملية إلى استنشاق ما يقارب خسين سنتمسراً مكمياً من الحجاب الحاجز أيضاً . تؤدي هذه العملية إلى استنشاق ما يقارب خسين سنتمسراً مكمياً من الحواه عا تعمل على فتح كل القصبات الحواقية في الرئين وحتى القنوات الصغيرة جداً الموصلة إلى عود أو حجرات الرئين الملاحث ، والتي تتوسع أيضاً بعد أن كانت بمتلثة بجادة و السيرفاتكانت الوليد قنف أي رواسب غاطية من قصباته التنفسية ، اما السائل المتبقى في الرئين فيمتص عافة الوليد قنف أي رواسب غاطية من قصباته التنفسي عادة غير منتظم لمرهة وجيزة ثم يتبع ذلك عند معظم المواليد صواخ يشير إلى استقرار التنفس على نهج منتظم لمبرهة وجيزة ثم يتبع ذلك عند

تصدر عن معظم المواليد اصوات غريبة ، وينطبق هذا على طفلك أيضاً ، إلا أنه قد يبقى هادئاً لفترة طويلة من الزمن يأخذ بعدها باصدار اصوات وخفرة غريبة تصاحب كمل عملية تض والتي هي من نميزات تنفس المواليد الجلد . يقوم المواليد ايضاً بعملية السعال والمعطس وكلك بعملية والحزقة والتي هي جزء من تطورهم الطبيعي ، كما ويعطس الوليد تجاوياً مع إبط التحريضات ، ويجب أن لا يقلقك هذا اذ أنه رد فعل طبيعي ولا يعني أن وليدك قد اصب بالزكام .

# الحبل السري

يكون الحبل السري umbilical cord عند الولادة مبلولاً وازجاً ويكن التيمن من ضربات النهق من ضربات النهق في السرق بعد خسة عشر ستمتراً من السرة بعد النهام في الحبل السري على بعد خسة عشر ستمتراً من السرة بعد النهام بتنظيف اللهم والممرات الهوائية من أي سائل أو مادة غاطية عالقة جا ، ويتبع هذا وضع ملفط آخر بيعد عن الأول وباتجاه الأم بحوالي سبعة ونصف ستمترات ثم يقص ما بينها . يصبح الوليد منذ هذه اللحظة كائناً مستقلاً ، قد تحرر كلية من الاعتماد على المشيمة والرحم اللاين شملاه بالزعاية الحسنة طيلة تسعة أشهر . يجبذ الأخصائيون عدم قص الحبل السري إلا بعدائاكد من تنفس الوليد بشكل طبيعي .

# · الصرخة الأولى

تظهر ملامع التوتر والغضب على الوليد الذي يصرخ طبيعياً ويكتسي باللون الأحمر لدرجة يصعب معها التصديق بأن هذا أمر عادي . يأخذ الوليد نفساً عميقاً ويتيس جسمه كاملاً ، بعدها يقطب بوجهه الذي يصبح احمر قانياً ، ثم يفتح فمه بأوسع ما عنده ويأخذ فعلاً بالصراخ معبراً بكل ما عنده عن تعكير مزاجه .

لعل هذه هي أهم اللحظات التي يجب بها أن تداعبي وتحضيني بها طفلك الجديد لتعزيّه فيها فقد ولكي تعوضيه عن ذلك بالراحة والحنان كها ولتحميه من الأشياء التي اثارت غضبه . إن

صرخة الطفل وهذا امر طبيعي ـ تدل كلما زاد عنها على سلامة وصحة طفلك ، ويجب ان نرحب بها ليس فقط لأنها تؤكد على ان التغيرات الطبيعية قد أخسلت بجراها في دورة الطفل المدموية ، والتي هي عنصر أسامي لانتقاله الطبيعي من حياته في التجويف الرحمي إلى وجوده في العالم الخارجي ، بل وايضا لأنها تشير إلى أن الرئين قد انتضختا كاملا وتؤكد بان تنفسه سوف يكون طبيعياً عا صيقالم من فرص اصابته بالالتهابات أو تعرضه لأي صعوبات تتعلق بالتنفس.

اللون

لا تتوقعي حين ولادتك أن تواجهي طفلا زهري اللون وفي منتهى النظافة وكأنه خرج لنوه من الحمام .

تتحلى بشرة الجنين باللون الزهري الفاتح، اللذي يكتسب حين الدولادة بعض الزرقة او يصبح أحمر داكناً. يشبر اللون الأزرق هذا Cyanoeis إلى تعرض الوليد لنقص في الأوكسجين وقت ولادت، دون أن يترك أي آشار سلبية دائمة عليه، ولهذا لا داعي للقلق من جراته، إذ أنه سيختفي بسرعة بمجرد ما يبدأ وليدك بالتنفس اللي سيعيد له لونه الزهري. يعلو هذا اللون الأخير الشفتين أولا ثم متطقة الفم وبعد ذلك بقية الجسم ليتيمه ويسرعة ما تبقى من الوجه، ولا يتغير لون الذراعين والساقين حتى يصبح لون الجسم زهريا تماما. أما اليدان والقدمان فتبقى شاحة مزرقة لعدة دقائق بل وأحيانا لعدة ساعات.

قليل جدا ما تولد الأجنة وهي مصابة بحالة صدمة خفيفة، ويتميز حيثثل باللون الشاحب أوحتى الأبيض. لا يدل اللون الأبيض عند ولادة الطفل على أنه مريض، إلا أنه يشير إلى حاجة الوليد إلى عناية ورفق وإنماش أكثر مما لو كان لونه ازرق أو زهريا. يستعمل اصطلاح علم التنقص الأبيض عناية المولد اللون الأبيض، أما إذا كان لونه أزرق فعندها المتعمل الهمطلاح عدم التنفس الأزرق Bice Asphyxia.

تبقى أول صورة للمولود حديثا عالقة في الأذهان ننظرا لفرايتها، فلون الجلد الأزرق أو الأحمر الداكن والمغطى جزئيا بالطلاء الأبيض الشبيه بمادة الجبة vernix مشهد لا يمكن أن يسى الأحمر الداكن والمغطى جزئيا بالطلاء الدهني الأبيض أمر في غاية الأهمية إذ أنه يحمى الجلد من التعرض للتلف، وأبسط مثل لابراز أهمية هله المادة هو التذكير بما مجدت عند نقع بدنا في الماء لمدة عشرين أو ثلاثين دقيقة، إذ يلاحظ بعدها تشبع الجلد بالماء واتخاذه اللون الشاحب بالاضافة إلى ظهور بعض التجاعيد على اليد. تظهر هذه الصورة بشكل واضح على النساء عند تعرض بشريان لماء بعد يوم على النساء عند تعرض بشريان لماء بعد يوم قد قضيته منشغلات بالغسيل، فكيف ببشرة الجنين التي تبقى مغموسة بالماء كليا لمدة تسعة أشهر، لو لم تكن عمية بهذا الطلاء المدهني الجبني الأبيض. تتشر هذه الماذة

#### الطفل الطيعى

الدهنية التي يفرزها الجلد بشكل متساو على جميع مسطح الجسم فتحمي الجلد وتحافظ على جماله الطبيعي، كيا وتعطيه ملمسا لزجا يفسر سبب صعوبة الامساك بالوليد. يفطي جسم الوليد كليا، ما عدا راحة اليدين وباطن القدمين، نوع رقيق جدا من الشمسر يدعى بالزغب Iamugo الذي هو أشبه بنعومة الريش.

كثير جداً ما يلاحظ على وجه أو رأس الوليد أو حلى بعض أجزاء من جسمه مشحات دموية، أما سبب ذلك فهو إدماه المهبل بكمية قليلة نتيجة تمده عند تقدم الرأس أو نتيجة قص العجان أو حدوث تمزقات في هذه المنطقة. لا تقلقي إذا شاهدت طفلك جدًا النظر، أي وبعض الدم عائقا عليه مباشرة بعد الولادة، إذ ستقوم المعرضة بإزالته وسوف تتيقنين أنه لم يلمحق أي اذي بوليدك.

# قوة العضل

تُقيِّم قوة الموارد بنشاطه العضلي، فالترهل والارتخاء يشيران الى عدم مقدرته على شد عفلاته، بينا تدل الحركات النشطة على عكس ذلك. يولد معظم الأطفال ولديهم نسبة عالية من بالمناتف الأولى من ولانتهم، فيكن النيقين من ذلك بإجراء بعض الفحوصات السيطة على الحراقهم تثبّت أن عضلاتهم ويكن التيقين من ذلك بإجراء بعض الفحوصات السيطة على الحراقهم تثبّت أن عضلاتهم قوية. إن وجود قوية في عضلات الوليد ذات أهمية نظراً لأنها تدل على سلاسة صحته العامة، فالمظفل الذي يستم من ذلك بأن الذي يولد بعضلات رخوة أنه سوف لا يسترجع قوتها وأنه غير سليم، من المكن للوليد أن يسترجع قوة مضلاته مع على يستخدمها في الاستقرار على نسترجع قوتها وأنه غير سليم، من المكن للوليد أن يسترجع قوة منشطي. بالإضافة إلى ذلك ققد يحتاج إلى الأطوال من الوقت كي يستخدمها في الاستقرار على نسق عادي منشطي. بالإضافة إلى ذلك ققد يحتاج الوليد الرخو القرط إلى الإصافة إلى ذلك ققد يحتاج الوليد الرخو القرط إلى الإصافة إلى ذلك ققد يحتاج الوليد الرخو القرط إلى الإصافة إلى ذلك ققد يحتاج الوليد الرخو القرط إلى الإصافة إلى ذلك ققد يحتاج الوليد الرخو الى الإصافة إلى ذلك ققد يحتاج الوليد الرخو الله الإصافة إلى ذلك ققد يحتاج الوليد الرخو الى الإصافة إلى ذلك ققد يحتاج الوليد الرخو الله الإصافة إلى الإصافة إلى ذلك ققد يحتاج الوليد الرخو الله الإصافة إلى الأحافة إلى ذلك قد يحتاج الوليد الوقت كوناته الميان المؤلى الإصافة إلى الإصافة إلى المعافق المؤلى الإصافة إلى الأساف الوقت كوناته المؤلى الإصافة إلى الإسافة إلى الإصافة إلى

### الانعاش

يحتاج المواليد أحياناً إلى بعض من الانعاش مباشرة بصد ولادتها. إن الانعاش في العادة إجراء بسيط قد صمم لإزالة ما علق بالمعرات التنفسية من مواد مخاطية وسوائل تفادياً لدخولها إلى رئتيه مع أخد لملتفس الأول.

عسك الطبيب أو القابلة بالوليد مباشرة بعد ولادته من كميه أو قلمه بحيث يصبح رأسه بانجاء الأسفل وقلماء بانجاء الأعلى. قد يبدو هذا الرضع ولأول وهلة عملا خاطئاً تجاء طفل حديث الولادة لا يرتاح له حتى الكبير. إن هذا الانطباع ليس صحيحا، فالوليد لا ينزعج من هذا الوضع وكذلك لا يتعرض للإغهاء نظراً لأنه قد تعود عليه في بطن أمه لعدة أسابيع قمد

#### الحمار

خلت، ولهذا موف لا يلحق هذا الوضع أي أنتى به. تقوم القابلة بأسرع ما يمكن بشفط المادة المخاطية وكذلك التجويف الحلقي، مستعملة جهازاً المخاطية وكذلك التجويف الحلقي، مستعملة جهازاً خاصاً قد عقم لهذا المؤرض. إن عملية الشفط من فتحتي الآنف هي من أهم عرضات التنفس والصراخ، ويعجرد أخذ الطفل للتنفس الأول أو إصداره للصرخة الأولى يسدأ عادة بالسعال ويالمطس قاذنا بالكثير من السائل الامنيومي والمواهد المخاطية التي كانت قد دخلت إلى رئتيه وإلى عرب المتواسدة التي كانت قد دخلت إلى رئتيه وإلى عرب المتواسدة العرب العلق المتواسدة العرب المتواسدة التي كانت قد دخلت إلى رئتيه وإلى المتواسدة التي كانت قد دخلت إلى رئتيه وإلى المتواسدة التي كانت قد دخلت إلى رئتيه وإلى التنفس العليا، التي يعمل على شفطها مرة أخرى.

تقوم القابلة عادة بإعطائك طفلك بعد أن تكون قد لفمته بالرداء المناسب، كي تداعيه إذا كانت أموره طبيعية وإذا أبديت الرغبة في ذلك وكانت لمديك القسوة الكافية. إن مداعيتك وحضنتك لوليدك قبل وضعه في السرير هي من اهم اللحظات الثيرة للعواطف فلا تدعي هذه الفرصة تقويك لا تختي من ضم طفلك إليك قان يلحق هذا به الأذى، كيا ولا تخشي من تقبيله ولمه وكذلك من مسك يده فكل هذا لا يلحق الأذى به ولا يصرضه لملاتهابات. قد يصعب عليك تخيل أن هذا الطفل كان قبل ثوان قليلة قد مضت في داخل احشائك معمداً عليك كلية وهو الأن يصيح ويصرخ. لا تخشي من هذا، فإن لطفلك المقدرة النامة على أن يزاول حياة مستقلة ما دعت تزوديته بغذائه والمعابة الملازمة به.

يازم الوليد أحياناً عدة دقائق حتى يتمكن من أخد نفسه الأول بإحكام وقد يتطلب حتى الأطول من الوقت كي يصدر صرخته الأولى. ينبع هذا تلقيمه بفوط خاصة ثم وضعه في سريره العمير وراسه منتجهاً قليلاً إلى الأسفل. ينهى بعد هذا تحت مراقبة المعرضة أو القابلة التي تقوم الصحيح مادة غاطباً كم مادة غاطباً قد تظهر عند فعه كها وقد يلزم إعطاؤه قليلاً من الأوكسجين بواسطة جهاز خاص مهها لذلك. لا يعني تزويد الوليد بالأوكسجين بأنه في حالة خصطر، بل قد تكون هماه خطوة تجر عن الرغبة في مساعدته وحمايته، أكثر من كونها ضرورية وأساسية لحياته، إنها بكلمات أخرى إجراء احتياطي للتأكد من أنه مزود بكمية كافية من الأوكسجين. يكون تركيز مركزي بالتأكيد بنسبة لا تسبب للوليد أي أنى وعلى أي حال لا تتجاوز فترة ذلك بضع دقائق. إن المهم في الموضوع أن تقتنعي أن هذا الإجراء هو خطوة احتياطية وليس علاجية وأن

# التنفس بواسطة الأنبوب

من النادر جداً ما يواجه المواليد صعوبة في الاستقرار على تنفس تلقائي متنظم بعد تنظيف وشفط الفم والحنجرة. يصبح لون المولود إذا تعرض لذلك باهتاً كها وتغدو عضلاته بشكل عام رخوة. يعتبر شفط الفم والانف بالاضافة إلى عملية الولادة بحد ذاتها من المحرضات الكافية التي تساعد الوليد على تنفس طبيعي مستقر. يوجد بالاضافة إلى ذلك محرضات أخرى للتنفس يتُبعها الكثير من الفابلات والأطباء والتي تشمل دلك الظهر ثم تحريك الذراعين وكذلك الساقين وضرب الوليد بخفة على ظهره وكذلك طرق كعبيه وساقيه أو النفخ على بطنه وصدره، إلا أن كل هذه الاجراءات تبقى موضع شك، إذ يصادف القيام بها حدوث التنفس التلقائي على أي حال من الأحوال.

تفشل في بعض الأحيان كل المحاولات الخارجية والاضافية في تحريض تنفس طبيعي ومرض عند الوليد، ويصبح الطفل عندلل رخوا وعضلاته لينة ويتحول لونه من الأزرق إلى الباعث الشاحب الرمادي. يجب في مثل هذه الظروف إذا لم يتحسن وضع الوليد خلال لحظات أو دقائق معدودة اللجوء إلى التنفس الاصطناعي . يتلخص التنفس الاصطناعي بإدخال منظار المخبرة Laryngoscop في قم الوليد، مجمل في نهايتم ضوءاً صغيراً باساعد الطبيب على رؤية حنوبة وكذلك الحجوء الوليد وكذلك المحتوية عنده، وبالتالي المنخل المؤدي إلى القصية الهوائية ومن ثم الرئين. بعد هذه الحطوة يدخل الطبيب انبوياً صغيراً عن طويق الفعم والمنجوة وكذلك ما بين المؤرسين إلى القصية الهوائية ويتح ذلك مباشرة في الأنبي استعمل لإنارة المنطقة والبله مباشرة الإرسجيد، يجمل الوليد بماه الطبية على مابشرة في الأنبيب أو وصله بحبهاز خاص مياء بعملية التنفس الموسطناعي ، إما ينفخ هواء مباشرة في الأنبيب أو وصله يحمل وسحم عادة مرحة الطفل الأوليد بماه الطفلية على الكمية المطلوبة عن الأكمية المطلوبة عن ما الكمية التنفس التلقائية عن حالة إلى أن وضعه اصبح عليا، ويتبع صحبه عادة مرحة الطفل الأولى . تختلف مادا أنه مزود تزويداً كانياً بالاوكسجين.

# التنفس الاصطناعي

يمكن اللجوه إلى علة أسالب من التنفس الاصطناعي إذا لم تتوفر الامكانيات للقيام بعملية التفص عن طرين الأنبوب. من هذه الوسائل تطبيق حركات معينة على الوليد مثل تحريك ذراعيه وكذلك الضغط على صدره أو ثني جسده، كمل هذه السطرق تؤدي إلى تمدد وتقلص الفعدي وبالتالي إلى شفط الهواء في الرئتين ثم دفعه إلى الخارج. تؤدي هذه الحركات إلى نتاتج مرضية مع أنها ليست فعالة كالتنفس الاصطناعي عن طريق الأنبوب.

يمكن القيام أيضاً بعملية التنفس الاصطناعي بواسطة قناع خـاص يثبت فوق أنف وفم الطفل ثم يوصل بمصدر ذي ضغط قليل من الأركسجين. منإفخواص المهمة التي لا بد وأن تتوفر في هذا الجهاز هي دقة وسهولة التحكم بنسبة ضغط الاوكسجين المدفوع إلى رئتي الوليد.

# التنفس من الفم للفم (قبلة الحياة)

إن القيام بعملية التنفس من الغم إلى الفم هي إحدى الطرق الفعالة المعترف بها التزويد الوليد من خلالها اصطناعياً بالأوكسجين. تتلخص هذه العملية بتفطية انف وفم الوليد بقطة رقيعة من الشاش ثم تفطّي القابلة بشفتيها الأنف والفم وتقوم بدفع هواء رثتيها بكل رفق في فم وأنف الطفل . إنها تراقب في نفس الوقت عملية تمند قفصه الصدري حين يدخيل الهوام إلى رثتيه . تعتبر هذه العملية من أدق الأساليب التي لا يمكن إتقانها إلا من شخص في خيرة ومهارة بها، مع أن كل الذي يلزم هو كمية قليلة من الهواء تدفع تحت ضغط منخفض لتجعل الرئين الصغيرين تتضخان وتتمددان . لا بد من إعادة التنفس للحفاظ على مد الوليد بكمية كافية من الاكسجين إلى وقت يدا فيه تلقائياً بالقيام بعملية التنفس.

تبقى الحاجة إلى كل هذه الاساليب المتعلقة بالتنفس الاصطناعي من النوادر ولا تستعمل إلا إذا قصر الوليد بالقيام بعملية التنفس التلقائية.

# تأقلم الوليد

# الحرارة

تكون درجة حرارة طفلك عند ولادته مثل درجة حرارتك تماماً إي ٣٦, ٣٦ درجة متوية وأنه المهم جداً أن لا تهجط عن ذلك. من السهل تصور القسوة الشديلة التي قد تلحق بطفلك نتيجة تعرضه للبرد، وذلك بتخيلك لنفسك وأنت خارجة من الحمام مبتلة وخاصة إذا صلف ريموضت إلى تبار هواه . ينطبق نفس الشيء أيضاً على طفلك عند ولادته عارياً مبتلاً بل تكون القسوة أشد وطاة عليه . كيا سبن يكون الوليه مبتلاً وكذلك معظى بطبقة دهية فإذا كانت غرفة الافتحة بالدوة وحرض إلى مجرى هواه ، حيثال تبيط درجة حرارته بسرعة نتيجة تبخر الماء السبب مسوف من فوق جلده . يحرص المشرفون على حماية وليلك من تصرضه للبرودة ولهذا السبب مسوف من الاحتطين أنهم يقومون بلفه بشرشف معقم نظيف بمعد قص الحبل السري مباشرة كيا وسوف للاحتطين أن الله يشمل كل جدمه بما في ذلك الذراعين والساقين وكذلك الرأس بحيث لا يتبقى مرئياً إلا الرجه وحده . إن السبب في ذلك هو حرص القابلة الشديد على درجة حرارة وليلدا. يامكانك أن تعللي مشاهلة رأسه وكذلك فراعيه وجده ، إلا أنه لا يجوز تعربته كاية إلا بعد مضي فترة من الوقت، يتسنى له فيها التأقلم مع المناخ للعيط به .

إن سرعة فقدان الوليد لدفته أي سرعة إصابته بانخفاض في درجة الحرارة هي من الأمور الجدية التي تؤثر على صحته وحياته بعد الولادة. من المهم تفهم أن حديث الولادة يواجه صعوبة كبرى في رفع درجة حرارته إلى المستوى العادي، إذا كانت قد انخفضت دون المعدل. من هذا النطاق بجب أن تبقى غرفة الولادة لبل نهار، صيفاً شناء دافئة وأن تبلغ درجة حرارة الجدو بها حوالى ٢٢ درجة مثوية، كما ويجب التأكد من وضع الوليد في سرير قد سبق تدفئته. إن الوليد البارد طفل غير صمحي، إذ يكون كسولاً ويجد صعوبة في التنفس ولا يصرخ جيدا ثم يختاج إلى الكثير من المراقبة والعناية حتى تصبح درجة حرارته عادية، كما ويفضل أن يوضع في محضن إذا للمبيعي.

ننجاً الكثير من أقسام التوليد في بعض المستشفيات إلى وضع مواليدها الجمدد في المحضن بشكل روتيني ولأول ساعات حياتهم بعد الولادة. إن هذه الحطوة ما هي إلا مجرد خطوة وقائية تعطي الممرضة فوصاً أكبر للتركيز على مراقبة طفلك كها وتحكنها من التحكم بدقة بالمناخ اللازم للوليد من ناحية الحرارة ورطوبة الهواء وكذلك نسبة تزويده بالأوكسجين إذا لزم الأمر.

# تنظيم الحرارة

لا يفقد حديث الولادة حرارته بسرعة فقط، بل ويجد أيضاً صعوبة في المحافظة عليها. تشكل هذه النقطة أحد ثلاث قواعد رئيسية هي أركان هامة تجاه العناية بالوليد الجديد:

١ \_ السيطرة على درجة الحرارة.

٢ \_ إبعاده عن الاصابة بالالتهاب.

٣ ـ حصوله على كمية كافية من الغذاء.

تشمل رهاية الوليد المناية الدقيقة للتحكم في درجة حرارته وإيقائها على معدل عادي، إذ أنه يقى بحاجة إلى مناخ مناسب حتى لو استقر بعد الولادة على درجة حرارة عادية. من هذا المنطلق لا بد من إيقاء درجة الحوارة في غرفة المواليد عند معدل يقارب ٢٢ درجة مثوية، كها وعب له أنه أجسامهم بجلابس دافئة تعظيهم اللغاء اللازم دون أن تعرضهم للحرارة العالمية ايضا وكذلك لتصبب العرق. من المهم التأكيد أنه يجب الابتماد عن تعريض المولود للعراء مدة طويلة أو أكثر من اللازم، حك إيجب عليه بجاء دافىء وتنشيفه مباشرة بعد ذلك.

تسم المواليد التي تعرضت لانخفاض في درجة الحرارة بقابلية أكثر للإصابة بالالتهاب، كها وتكون رضاعتهم غير مرضية وبالتالي يتعرضون لنقصان في الوزن. وعلى النقيض فالأطفال ذوو الحرارة العالية يتصببون عرقا مما يعرض بشرتهم إلى السماط، كها ويهمبحون حادي المزاج ولا يرضعون تماما. يمكن القول بشكل عام إن الحرارة الزائدة للطفعل تتساوى سوءاً تقريباً مع الحرارة المنخفضة.

### النبض

يتغاوت عدد نبض دقات قلب الجنين ما بين ١٦٠ إلى ١٦٠ صربة في اللدقية وبيلغ المدل حوالي ١٤٠ ضربة تبقى ثابتة تحت الظروف العادية. ينخفض عدد هذه الضربات إلى حوالي ١٢٠ في الدقيقة لحظة الولادة ثم تستمر في الانخفاض تدريجياً حتى يأخذ الوليد نفسه الإول، والذي يحدث قبل أن يصل النبض إلى حوالي ١٠٠ ضربة بالدقيقة . يستقر بعد ذلك قلب الوليد ليصبح معدل النبض عنده ما بين ١٠١ إلى ١٢٠ ضربة في الدقيقة لأول ست إلى عشر ساعات من حياته، ثم يأخذ بالانخفاض تدريجيا في أول ثلاثة إلى أربعة أيام ليستقر على معدل يتراوح ما بين ١٨ إلى من حياته.

### التنفس

يصرخ الوليد وبعف لفترة قد تبلغ خس دقائق أو حتى نصف الساعة وبعتبر هذا امراً عادياً تماماً. يلجأ الطفل عادة إلى النوم بعد توقفه عن الصراخ، وفي هذه الفترة يستقر تنفسه عل نهج علدي. تبلغ سرعة تنفسه في الدقيقة المواحدة بين اربعين إلى خسين موة مع حدوث بعض التهدات العميقة بين آونة وأخرى. سوف تلاحظين، إذا صدف ووضع طفلك في المحضن، أنه يقوم بعملية التنفس عن طريق تحريك بطك، إذ يرتفع البطن ويبهط مع كل عملية تنفس، ولا يتحرك القفص الصدري إلا قليلاً.

يرتفع معدل سرعة التنفس عند الوليد ليتجاوز السنين في الدقيقة، إذا واجه أي صعوبة في التنفس أو لحق بصدره أي النهاب، كها وتصبح حركة التنفس عنده أكثر سطحية وتظهر عليه علامات الجمهد في أخذ التنفس.

تصدر عن الوليد أحياناً بعض أثاث صوتية eExpiratory Grunt عندما يقوم بعملية الزفير. إن هذه ظاهرة شائعة تلاحظ عند الحداج والعديد من المواليد خلال أول ساعة أو ساعتين من حياتهم ولا تعتبر غير طبيعية إلا إذا استمرت أطول من ذلك، إذ تدل على أن الوليد يواجه بعض المساعب في التنفس.

# رد الفعل للعدوي

يتمتم الوليد بمناعة محدودة ولهذا يجب حمايته ووقايته من أي نوع من أنـواع الالتهاب. إن السبب وراء ولادة تحت ظروف تعقيمية مشددة وكذلك أخذ منتهى الاحتياط في إنعاش الوليد بأدوات نظيفة ومعقمة، هو حمايته من الإصابة بأي عدوى. على أي شخص مصاب بـزكام أو يعاني من أي نوع من أنواع الالتهاب أن لا يقترب من وليد جديد. بالاضافة إلى ذلك يجب أن تكون ثياب الوليد حديثة النظافة ولا يشترط أن تكون معقمة. يجب تنظيف الحلمتين وغسلها قبل كل رضاعة إذا كنت ترضعين طفلك رضاعة طبيعية، وإلا يجب تعقيم زجاجة الرضاعة وكذلك حامتها الاصطناعية بالاضافة إلى تعقيم الحليب إذا كنت ترضعين طفلك اصطناعياً. يجب إخذ الاحتياط عند تحميم طفلك أو غسله وأن تتأكدي من أن الماء نفي صاف وغير ملوث أو عبئت به بعض الأيادي المصابة بالالتهاب. أما السرة وما تبقى من حبلها فيحتاجان إلى إهتمام تحاص حتى يسقط الجزء المتبقي من الحيل، ومن البديمي المحافظة على بقاء السرة نظيفة وجافة. يمكن تزويد الوليد إذا لزم الأمر بالمضادات الحيوية المحسوب عيارها حسابا دقيقاً بكل أمن لمجاحة أي التهاب قد يطرأ.

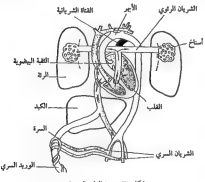
يتحمل كل المواليد ببعض المناعة التي حصلوا عليها من امهاتهم وهم في ارحامهن. من المورف أن لبعض الأجسام المضادة الموجودة في دورة الأم اللموية المقدرة على أن تجتاز المشيمة وتهب مناعة مؤقتة للوليد تدوم لبضعة أشهر من ولادته. يفسر هذا ندرة تعرض بعض الأطفال الأمراض معدية كانت أمهاتهم في السابق قد عانت منها وطورت ضدها المناعة مثل الحصبة المادية أو الحصبة الألمانية. تختفي تدريجياً كفاءة هذه المناعة المكتسبة نتيجة تحطم الاجسام المضادة وعدم تعويضها من قبل الطفل حتى يجتك هو نفسه بأحد هذه الأمراض، ويبني جسمه المناعة المؤجسام المضادة الموجهة ضد ذلك المرض.

# الدورة الدموية بعد الولادة

تحصل تغيرات في دورة الوليد اللموية حين ولادته نتيجة تمدد القغص العمدري. يجمل الجنين على الذي بلزمه من الأوكسجين والمواد الغذائية من أسه، عن طريق الحبل السري، ويتخلص كذلك من نفاياته بالأسلوب نفسه. يجب على دورة الجنين اللموية ذات الطابع الميز، أن تكون من الكفاءة بحيث تواجه التغيرات الفاجئة عند لحظة الولادة خاصة وأن مصدر الرليد من الأوكسجين يتغير تماما بحجرد قدومه واستقلاله. أما القلب فقد هيء مي يخضع لبعض التغيرات عند لحظة الولادة وكي يستطيع تحويل نظام الدورة الدموية الجنينية إلى دورة الانسان البالغ.

تدفع عملية التنفس الأولى في حياة الوليد إلى تمدد الرثين، مؤدية بذلك إلى استنشاق الهواء ثم بعدها إلى السمال أو الزفير. تتمدد الرثنان عندما بحصل هذا ويتدفق اللم اليهيا بحيث بحر المهم المهم الرئيسين Putmonary Arteries بعد أن كان يتجاوزهما ويمر في بمر مؤقت Doctas بقرد إلى الشريان الأسامي في الجسم أي الأجر (الشريان الأورطي) Acterisis. يقود تدفق اللم في الرئين بالأضافة إلى تمدد القفص الصدري إلى تغير في الشخط الموجود في حجرات

القلب مما يعمل على تسكير فتحة موجودة في جدار فناصل في القلب تدعى بالثقب البيضوي Poctus المنسوي Poctus وينهذه المنسوي Poctus وينهذا يتم تكوين دورة البالغ الدموية، إذ تنفلق تماما القناة الشريان الرقوي بالأبهر (الأورطي) وكذلك يغلق الثقب البيضوي Foramen Ovale في القلب. أما إذا لم ينغلق احدهما أو كلاهما عندهما تنشأ تشوهات خلقية في القلب.



شكل ٣٦ - دورة الوليد الدموية

# المطبم

باستطاعة الوليد السليم أن يتقبل وجبة من الغذاء بعد لحظات قليلة من ولادته، خاصة وأن نظام المص قد طور عنده ليكون باستطاعته أن يمص أي شيء يوضع في فمه. مع كل هذا لا تبدو عل الوليد أي علامة من علامات الجوع في اثناء الأيهام الأولى من حياته. هذا وللوليد المقدرة على أن يتنفس بين عملية بلع وأخرى كها وباستطاعته أن يبلغ كمية محدودة من الهواء مع كل وجبة من وجباته.

يبلع الوليد وجبته ليقذف بها إلى معدته حيث تبدأ هناك أولى مراحل الهضم ثم تستمر على

طول جهاز الامعاء. من المحتمل أن مجصل وتقشيطه الرضيع للغذاء . أي إعادة بعض منه إلى نه .. Regurgitation ولا داعى للقلق إذا حصل هذا بكميات بسيطة إذ أنه يعتبر أمراً عادياً تماماً.

إن أفضل غذاء للوليد من ناحية الجودة والهضم هو حليب الأم الذي صمم كي يسد حاجته من ناحية غذائية وهضمية . يشاهد عادة اللباء، أي السائل الأصفر Colostrum الذي يخرج من الحلمة عند نهاية الحمل وأول يومين أو ثلاثة من الولادة ليحل محله الحليب .

# فحص الوليد

يوضع الوليد بعد التأكد من أن عملية التنفس والصراخ عنده جيدة ومرضية في سريره ثم يعلى كل الاهتمام للأم لتابعة ولادة المشبعة. يستمر الوليد عادة في الصراخ الذي يدل على أنه ينحم بصمحة جبدة، أما إذا محث هادنا فلا يعني ذلك أنه في خطر وكل الذي يلزم إلقاء نظرة عليه للتأكد من ذلك. تحتاج الأم عادة إلى حوالي نصف ساعة بعد إنجاز كل مراحل الولادة، لكي تغتسل وترتب نفسها ثم ترتدي رداء نومها بعد أن تكون قد مشطت ورتبت شعرها. إن ترتب نفسك وجعلك تظهرين يظهر لاتن بعد الولادة هو في غاية الأهمية، ومن المدهش فعلاكم أن لارتداء قميص نوم نظيف، الأثر الكبير في رفع معنياتك. تلتفت القابلة بعد أن تنتهي من ترتبك إلى طفلك حيث تقوم بغض الأغطية عنه وهو ما زال في سريره ثم تضحصه للتأكد من أن

لا يحتاج فحص الوليد الحارجي الأولي الذي يجرى عادة بشكل روتيني من القابلة الخبيرة أو الطبح إلى المنابلة الخبيرة أو الطبح الله المنابلة المنابلة الخبيرة أو الطبح الله المنابلة المنابلة

تقوم القابلة بفحص الرأس وقد تريك مدى تصاعد عظمات الجمعهة فوق يعضها البعض السالة الناجم عن ضغط الرحم الحقيف وكذلك عن ضغط جدران المهبل إبان عملية المخاض على الرأس. يدفع هذا الضغط إلى تقارب عظام الجمعهة فوق بعضها البعض ثم تداخلها، بما يساعد على نقص في قطر الرأس الحقيقي إلى ستمتر واحد وإعطائه مظهراً طولياً وفرياً. إن هذه ظاهرة طبيعية ولا داعي أبدا أن تقلقي منها، فرأس طفلك سيعود إلى شكله الطبيعي خلال يوم أو يومين من ولادته. يختلف التغير والتداخل الحاصل في عظام الرأس من طفل إلى آخر، وتمتمد حدتها عادة على طول فترة المخاض، إذ تكون أكثر وضوحاً كلما طالت. نحب أن نؤكد في هذا المجال أن ليس للتغير الحاصل في شكل رأس طفلك أي تأثير سلبي أبداً

#### الجمل

سواه أكان ذلك على شكل جمجمته أو تطور عقله وذكاته في المستقبل. بالمقارنة لا تلاحظ ظاهرة التداخل المظمي هذه على رؤوس المواليد الذين ولدوا بواسطة عملية قيصرية أو بولادة مهلية من المقمدة.

الحدية المصلية Caput Succedaneum : يقصد بهذا وجود تنفخ تحت جلدة الرأس ناشيء عن الضغط الذي تلقاء رأس الجنين إبان توسع عنق الرحم أي خلال المرحلة الأولى من المخانس. 
ترجد هذه الحديث (التنفخ) على جهة واحدة من الرأس ويختلف حجمها تبما لطول منة 
المخانص. إن وجود مثل هذه الحدية أمر طبيعي تماماً ولا يشير بتاتاً إلى أي تشويه خلقي، وتتكون 
من تراكم بعض السوائل في طبقات بشمرة الرأس، لتختفي تشريجيا في أثناء اليوم الأول من 
الولادة.

الورم الدموي الرأمي ecephalnaematoma: يدافر هذا التجمع الدموي في جهة واحدة من رأس الوليد وندراً ما يوجد في كلتا الجهتين. يدل وجودهذا الورم الدموي في أغلب الاحيان على مرور الوليد يخاض شاق خضع رأسه إبانه لاحتكاك بالعظام الخلفية لحوض الأم. يمتمد تشخيص هذا الورم على مشاهدة ما يشبه كيسا دائريا ذا حجم واضح وكبر نسبيا عملكاً عادة مائمة يسهل حسها. يبلغ قطر مسطح هذا الورم حوالي أربم ستمترات وعمقه حوالي ستمتر واحد، أما عتوياته فتتألف من الدم . لا يحتاج الورم الدموي الرأسي إلى أي علاج سريع ، وكل الذي يلزم هو الانتظال إذ يتقلص حجمه تدريجها ويتص الدم الموجود فيه ببطء مع مرور الأيام. قد تأخذ عملية الامتصاص هذه حوالي ستة أشهر إلا أنه من المؤكد أنها لا تترك ورامها أي غلغات صلية أو تشوهات على الرأس الذي يغدو في المستقبل طبيعياً قاماً.

# فحص أخصائي الأطفال للوليد

نادراً ما يكون الوليد الذي صرخ واكتسى بلون علاي مريضا أو غمر طبيعي. تتصل القابلة عادة بالطبيب المقيم أو باخصائي الأطفال إذا شكّت في أمر غير عادي سواء أكانت الولادة في المستشفى أو في البيت.

يقرم اخصائي الأطفال عادة بفحص طفلك إذا تمت الولادة في المستشفى، ويكون ذلك علال اليوم الأول من ولادته أو في أي وقت إذا لزم الأمر. يتبّم اخصائي الأطفال نظاما روتينيا في فحصه للوليد شبيهاً بالنظام الذي تتبعه القابلة. إنه يمن النظر أولا في الرأس ثم يبحث عن وجود أي تداخل في عظام الجمجمة وكذلك عن وجود حلبة أو أي ورم دموي رأسي. إنه يحس عظام الجمجمة وكذلك اليافزخين Fontancipa ثم ينتبه إلى الأذنين وكذلك العينين ويتمعن الأنف ايضا وجود أي تشوهات خلقية. أما الرقبة فيتم فحصها



شكل ٣٧ ـ رأس الوليد ويظهر فيه واضحاً مكان اليافوخ الأمامي في مقدمة الجمجمة

بعد ذلك للتأكد من عدم وجود أورام أو تنفخ فيها.

يشمل فحص الوليد السماع إلى قلبه وكذلك إلى رئتيه للتأكد من أنها تعمل بشكل طبيعي. كبراً ما يلاحظ أن دقات القلب غبر نقية (نفخة قلية) heart murmur لأول يومين أو ثلاثة من حياة الطفل، فإذا صدف وأخبرك أحدهم بأنه قد تم سماع إلى ونفخة قلية، عند طفلك، فلا داعي لأن تقلقي، إذ أن هذا يتلاشى في معظم الأحيان تلقائيا ويسرعة خلال الأيام الأولى من عمو.

يشمل فحص بطن الوليد جس الكبد والطحال اللذين يكونان عادة متضخمين قليلا. يدتن النظر في الصفن (كيس الحصيتين) إذا كان الوليد ذكراً، للتأكيد من وجود الحصيتين في مرضعها العادي في الكيس، ويفحص القضيب لمعرفة أن مجرى البول فيه عادي، ولـدراسة امكانية إجراء عملية الطهارة. أما في حالة الانثى فيفحص الفرج ويعطى انتباه خاص لكمية السائل اللزج الأبيض الموجود عند مدخل المهبل.

يجس النبض في العروق الدموية الموجودة في منطقة الأربـة (المنطقـة المنخفضة بـين البطن

### الوزن

يبلغ معدل وزن الوليد حوالي ٣,٣ كيلوغرام ، إلا أن هنالك اختلافاً شاسعاً في الاوزان. يفقد الوليد بعضاً من وزنه خلال الثلاثة إلى الأربعة أيام الأولى من ولادته نظراً لعدم استفراره على خيج معين من الغذاء، بالاضافة إلى تفريخه لمحتويات امعائه . يبلغ مقدار خسارته من الوزن في هذه الفترة ما بين ١٢٠ ـ ١٨٠ غراما، ثم يثبت وزنه بعد ذلك لمدة يومين ويأخذ في الازدياد بممثل ١٨٠ غراما اسبوعياً من اليوم السائص فصاعداً.

### الطول

يبلغ معدل طول المواليد عند اكتمالها حوالي ٥٠ سنتمتراً، إلا أنه يوجد هنا أيضاً اختلاف شاسع بالمقايس.

#### المنعكسات

يتمتع حديث الولادة برجود فعل (المنعكسات) reflex طبيعية، ومما لا شبك فيه أنه يقوم ببعض من هذه الحركات بقصد الوقاية والحماية. فمثلاً يغلق الطفل جضونه بإحكام بمجرد لمسها، ويلاحظ كذلك إذا أمسك أحد فتحتي انفه بواسطة اصبعي الشاهد والايهام مثلا انه يحاول إزالة الاصبعين بواسطة الشهرب بيديه. ليس لكل الانعكاسات أهمية، ولا يعمل إلا القليل منها انتباء علمي.

انمكاس القبض: يلاحظ انعكاس القبض grasp reflex عند الضبغط على راحة اليد، إذ يرد الوليد وبشكل سريع بضم يده عل شكل قبضة. يكون هذا الانمكاس عند معظم المواليد من القوة بحيث يمكن امنادهم بعد قبضهم على الإبهام إذا كان استعمل الضبغط على راحة يده.

انمكاس المص: يلاحظ هذا الانمكان عندانية sucking reflex ضد أم الطفل أو حلقه أو للته مباشرة، إذ يحرض هذا اللمس رغبة شديدة وسريعة للمص عند الوليد والتي قد تستمر لفترة من الزمن. انمكاس مورو: يستعمل هذا الانمكاس Moro reflex كثيراً لقحص صحة الوليد العامة والتأكد من سلامة جهازه العصبي. يشمل هذا الفحص تعرية الوليد تماماً ثم بطحه على ظهره، وبعد لحظات يوجه صوبه صوب عال مثل الذي يصدر عن التصفيق باليدين أو الصادر عن أي حركة صوبية عالية. يرد الطفل على هذا الصوت حالا بدفع ساقيه وفراعيه، وأصابعه ممتلة إلى الأمام، ثم يسحب ببطه فراعيه صوب جسمه وأصابعه منقيضة وكذلك مجني بركبتيه تجاه بطنه وكأنه كان قد قام بهذه الحركات سابقاً بغية استقبال أو القيض على شيء ما، ثم حضته وعاد به أيم جسمه ومن المجلسة واتزان في كلا الجانبين.

انعكاس البلع: يخلق هذا الانعكاس swallowing reflex مع الوليد وتعتبر عملية البلع أمر بلقائي في طفل طبيعي.

انعكاس اتباع المصدر: rooting reflex يقتح الوليد فمه عند لمس فكه ثم يتجه برأسه نحو مصدر هذا اللمس ويتصرف بحركته هذه وكأنه يبحث عن ثدى أمه.

انعكاس المشي: يلاحظ هذا الانعكاس walking reflex حندما يمسك الوليد من تحت ذراهيه بحيث يسمح لقدميه بلمس أرضية قاسية تحتهها، عندها تصدر عنه حركات الشبه ما تكون بحركات المشي.

### الحبل السرى

يتقلص ما تبقى من الحيل السري تدريجيا ثم ينقصم تلقاتيا خلال الحمسة إلى السبعة أيام الأربى من حياته. إن الحيل السري عرضة للالتهاب السريع ولهذا يجب المحافظة على بقائه نظيفاً وجافاً عما يدعو إلى ضرورة العناية اليومية به. إن أفضل وسيلة تقود إلى إنفصام ما تبقى من الحيل السري، هي المحافظة على منطقة السرة نظيفة بتطهيرها بالكحول ثم رشها بمسحوق مطهر، كها ويهب الابتعاد عن استعمال الحزامات إذ إنها تعيق حركة التنفس الطبيعية وتمنع جفاف الحيل السرة بناصة إذا كانت السرة ندية إلى السرة بشكل أسرع. يجب الاستمرار بالعناية بالسرة بعد انفصام حبلها بنفس الأسلوب الأساوب الشابق بغية ابعادها عن الالتهاب.

### البشرة

يجب المحافظة على إيقاء بشرة الوليد الطرية الناعمة والمعرضة للأذى السعريم، نـظيفة وجافة. إن كل الذي يلزم هو تحميم الطقل بنوع خاص وجيد من الصابون مع إعطاء العنـاية الحاصة لتنظيف الثنيات العميقة تحت الذفن والذراعين وكــللك في اسفــل البطن، كــا ويجب

#### Judi

تجفيف هذه المناطق تجفيفا جيدا. أما للناطق المحيطة بالمقمدة فيجب حمايتهما بمراهم الموزك أو الحتورع. لا تحسم الكثير من مستشفيمات الولادة موالهدهما يومياً، بل يكتضون بتحميمهم إل غسلهم وتنظيفهم وتنشيفهم عند وقت الولادة. ثم يقومون بعد ذلك بدهن بشرتهم بمادة زيت أو تنظيفها مرة أو مرتين يومياً ويكتفون بغسل المناطق التي كان يجيط بها خيار الوليد بالماء.

### الأظافر

تطول الأظافر عند اكتمال الجنين لتصل إلى نهاية الأصابع، وتكمون طرية وهذة إذا اصطلعت بشيء قاس. تصبح الأظافر صلبة خلال يومين أو ثلاثة بعد الولادة وفي هذه الموحلة قد يتحدش الطفل وجهه إلا أنه لن يلحق اي أذى بعينيه أبدأ. إنه من الصعب حقاً تقليم الظافر الوليد الجديد بالاضافة إلى كونه أمراً غير ضروري. مع كل هذا ينصح يقصها إذا اصبحت مصدر ألم لوجهه كيا وينصح بوضع يديه في قفازات ناعمة قطنية، تساعد ايضا على دره اصابة الالتهاب لمنطقة الجلد تحت الاظافر تتبجة مص الطفل لإصابعه.

### العينان

إن الاهتمام بعيني الوليد هو من الأمور التي تتعلب مهارة فائفة ، ونريد أن نؤكد في هذا المجال أنه يجب الابتماد عن فتح جفونه بالفوة . إنه بالرغم من مقدرة اخصائي الأطفال الحبير على الفوت جفني عين الوليد بكل لعلف، إلا أن أبسط واسهل طريقة لجمعل طفلك يقوم بهالم الحركة تلقائيا هو وفعه إلى مستوى أهل من مستوى وأسك، بحيث يصبح في وضع ينظر البك منه إلى الأسفل وأنت تنظرين إلى وجهه باتجاه الأعلى . إن هذا الوضع سوف يجمل طفلك يفتح عينه تلقائيا.

يولد الكل بعينن زرقاوين أو بكلمات أدق يكون الجزء الأبيض من المهن شديد البياض أما الفترت مديد البياض أما الفترحية فتا فتوكن زرقاء وحدقة العين الهواع سوداء. يتحول اللون الأزرق تدريجياً واحياناً خلال مساحات وجيزة بعد المولادة، إلى اللون المبين إذا كان مصير الطفعل أن يكتسب همذا اللون مستقبلاً. لا تبدأ عملية تبديل اللون بشكل عام إلا بعد أيام قليلة من الولادة أو حتى بعد بضعة أسابيع منها ويأخذ هذا التبديل عراه في كلنا المينين بنفس الوقت.

الإدماء: بلاحظ احياناً على عين الطفل حين ولادته علامات حراء مثلثة الشكل، تكون قاصدتها باتمجاه الغزحية iris ورأسها متجهاً إلى للنطقة الحارجية من الدين. هنالك نــوع آخر من النزيف يحدث في المنطقة الحارجية الحلفية من الدين وينتشر باتمجاه فتحة البؤيؤ. إن هذين النوعين من الادماء الحاصلين في المعين هما نتيجة ضغط الولادة ولا يحتاجان إلى أي علاج إذ أنهما يختفيان تلقائيا دون ترك أي تشويه أو أثر صلبي على العين أو على قوة رؤية الطفل.

حدلة البؤيؤ: يمثل الجزء الأسود الموجود في منتصف العين فتحة البؤيؤ التي تكون دالدية الشكل ومتساوية المساحة في كلتا العينين. تكون هاتان الفتحتان عند الوليد في العادة واسعتين بحيث قد يظن أن لون عينيه أسود. يلاحظ تقلص هاتين الفتحتين عند تصرضها لملاضاءة مباشرة وصودتها إلى الموضع السابق بمجرد إزالة الضوء، ومن الجملير بالذكر أن تقلصها وافتتاحها مجدث في كلتا العينين في أن واحد وبالتساوي.

الرؤية: ليس للوليد الجديد المقدرة على الرؤية، إلا أنه بإمكانه تمييز النبور من الظلام، ويتجاوب مع تسليط ضوء ساطع في عينيه، عند فحصه من قبل اخصائي الأطفال، وطبعاً لا يجوز تعريضه للأضواء الساطمة إلا بغنية الفحص. قرعدة أسابيع قبل أن يتسنى للوليد تمييز الألوان الفائحة من اللداكنة وملاحظة الأشياء المتحركة، كما وتأخله عندة شهور قبل أن تلفت نظره الإشاء المتحركة دون صماعها.

تظهر عينا الوليد وكأميها مصابتان بالحول عند التمعن بها. إن هذا أمر طبيعي بتيجة عدم مفدو الطفل على تركيز عينيه على الشيء ونتيجة دفع عضالات المينين بها إلى أي إتجاه دون قصد. تأخذ العينان مركزهما المتوازي الطبيعي تدريجياً مع تطور للقدرة على التركيز، مع أنها لا تدرم طويلاً في البناية إذ تستغرق لبضيع دقائق فقط ثم تمود بعدها العينان للحول مرة اخرى، كما وقد لا يحدث التنسيق في عمل كلتا العينين إلا بعد انقضاء ستة أشهر أو حتى سنة على ولادة الطفار.

الدمرع: توجد الغنة الدمعية والمسؤولة عن تنظيف وتلين المين في أنسجة عميقة موجودة في الجزء الخارجي من الجفن العلوي. يجمل الدمع تحت الظروف العادية في بمر ضيق يدعى يجبرى الدمع الذي يفتح في الزاوية الداخلية من الدين وكملك في الجدار الخلفي للأنف. يتدفق سائل هذه الغدة إذا كان بكمية فياضة على شكل دموع لينساب من فوق الجفون. إن بامنطاعة بمر الدموع عند أي طفل أن يحمل أي كمية فاتضة من السائل الذي قد تتجه غدة الدموع، مم العلم أنه ليس من الشائم للوليد أن يتج المعم مها بلغ بكاؤه، إذ لا يتكون الشهر الرابع من عموه. بالرضم مما سبق يلاحظ الدمع عند الوليد دون الشهر الرابة وتعرض بمر اللمع للانسداد.

### التنفس

يستمر الوليد في تنفس منتظم ويمعدل أربعين نفس في الدقيقة لأول يوم أو يومين من حياته،

ثم يبيط هذا المعدل إلى خمس وعشرين بالدقيقة. يتنفس الطفل من أنفه في حالة الراحة والذم بكل هدوء وانتظام ويستمر عل هذا النحو في حالة الرضاعة ايضا سواء أكان ذلك من ثمني امه أو من الزجاجة . ومن المعلوم أن أي انسداد في فتحتي أنف الوليد يقود إلى مضايقته وخاصة في أثناء تناوله لوجباته .

ليس من الضروري أن تستمر المواليد بعهج منتظم متساو من التنفس طيلة ساعات النهار، إذ قد تتقطع عملية انسياب التنفس بعطسات عجيبة ملفتة للنظر وكذلك بتنهدات وبابتسامات تدل حقا على أنه يتنفس تفسا مرضيا وكافيا، كل هذا يثير عواطف وحنان الابويين.

#### العطاس

يعطس المواليد والأطفال الصخار بنسب متفاوتة. أما السبب وراء ذلك فيبقى مجهولاً مع انه من المحتمل أن يكون احدى الطرق الطبيعية لتنظيف ممرات التنفس وكذلك الفم والأنف. من المهم في الموضوع أن تعرفي أن تعرض طفلك للعطاس لا يعني أبدأ أنه مصاب بالزكم أو البرد.

# الصراخ

يميل الكثير من المواليد إلى البكاء القوي ولو مرة في اليوم. لا توجد هنالك قاصلة فعية يمكن القياس على أساسها إلى أي مدى يمكن السماح للطفل في الاستمرار في بكائه، إلا أنه من الثابت أنه يجب أن لا تدعي طفلك على هذا الحال طويلًا، فالصراخ الطويل قد يتعبه ويؤثر على نشاطه في الرضاعة، أما بكاؤه لمضم دقائق فلن يؤذيه.

# السمع

عا لا شك فيه أنه بمقدرة المواليد أن يسمعوا الأصوات وأن يتجاوبوا للضجيج المناجىء، مثل التصفيق الحاد الذي هو احد الوسائل لتحريض انمكاس ومورو، Moro reflex.

ياستطاعة معظم المواليد بالتأكيد أن يسمعوا قبل أن تصبح لهم المقدرة على الرؤية، وقد يحق القول أن بإستطاعة الأطفال في أول أيامهم تمبيز الصبوت المادي low tone أكثر من الصوت الحاد high tone مؤلدا السبب يتجاوبون على الأغلب لصبوت آبائهم قبل أمهاتهم، عما يدعو للمشئة والغرابة بمل وايضا إلى اعتزاز وسرور الأب وفي نفس الوقت إلى خيبة أصل عند الأم. هذا وسيتمكن الطفل من تميز صوت أمه في مرحلة لاحقة قبل أن يستطيع تمييز ملاعها.

لا تحتاج أذنا الوليد إلى تنظيف خاص كها ولا يجوز قطعيا إدخال أي أعواد أو أدوات حادة فيها بغية تنظيفها داخلياً.

# الوحة أو والشامة؛

تشكل معظم علامات ما يسمى وبالوحمة من عروق دموية صغيرة موجودة تحت الجلك، وقد تظهر في أي جزء من جسم الوليد لتختفي على الأغلب تلقائيا ولا يبقى منها إلا القليل الذي قد يزداد حجياً. هنالك أربعة أنواع من الوحمة أو علامات الولادة، وندرج أدناه تفصيلاتها.

الملامات المؤقنة: تشمل هذه اختلافاً طفيفاً في لون الجلد يظهر عادة على الوجه والرقبة بوقت قصير بعد الولادة. كثيراً ما يختار هذا النوع منطقة العينين وخاصة الجفن العلوي وما يحيط بهائف أو فوق الشفة العليا. يمكن التأكد من أن هذه الملامات ستخفي خلال أيام قليلة إذا أيضظ في نفس الوقت وجود منطقة حمراء مشابهة لها في خلف الرقبة، وتحت نهاية الشعر مباشرة.

الملامات الحدرية: قد تظهر هذه في أي منطقة من مناطق الجسم، أما الوجه والرقبة فها أحب منطقتين لها. تأخذ العلامات الحمرية اللون الأحر القاني أو الارجواني وقد تكبر مساحتها ويفهم شكلها ولا تتراجع في العادة بل قد تزداد حجاً وتحتاج ازالتها للي إجراءات خاصة.

وحمة شبكة العنكبــوت: تكون صفيــرة وتظهــر بعد مــلـة وجيزة من الــولادة نتيجة تــوســع المروق اللـموية الصفيرة. تختفي هـلم عادة بعد مضي سنة أو سنتين على الولادة.

الوحمة الملمونة: تتحذ شكل بقع ذات لون بني ولا تميز في موقعها أي جزء من أجزاه الجسم عن سواه. تكون في العادة باهتة اللمون وتكبر حجمًا كلما نما الطفل، ويندر أن يدكن لونها كما ولا يكن منظرها مفرا.

يعتمد علاج علامات المولادة على طبيعتها وهل سوقعها من الجسم. كيا سبق، لمختفي العلامات المؤقنة تلقائياً ، أما الوحمة ذات شكل شبكة العنكبوت فتنفرد في حاجتها إلى العلاج.

#### المائط

يدعى أول براز يخرجه الوليد بالعق Meconium ويتسم بكونه لزجاً وغامق الاختصرار لأول يروين من حياته. تتغير صفات الغائط بعد تناول الوليد لوجباته مباشرة إذ يتحول اللون الاختضر الغامق إلى الاختضر البني ثم إلى البني الأصغر. يخرج العلقل بعد اليوم الرابع، أربع إلى خمس مرات يوميا ويكون برازه مائما أو صلبا وذا لون أصفر. من المهم مراقبة غائط الوليد بدقة إذ أنه يعكس حالته الصحية، فوجود اللم مع البراز مشلا أمر ضير طبيعي ويستدعي إخبار الطبيب المشرف مع أنه قد لا يكون إلا تتيجة إمساك عابر.

# ۳۶ الطفلغ يرالطبيعي

ليس موضوع تشوهات الجنين الخلقية من المواضيع الشائكة التي يصعب مناقشتها فعسب، بل وايضا من المواضيع التي قد يتسحيل بحث كل وجهات النظر المتعلقة بها. لا نكون مبالفين إذا قلنا أن القلق يساور تقريبا كل ام وأب، سواء أكان ذلك سراً أو علانية، يخصوص احتمال انجابها لطفل مشوه جسديا أو متخلف عقليا، ويفكران كثيرا عها إذا سيكون طفلهها طبيعيا أم لا.

من السهل التحدث بالارقام وإصطاء قائمة تحصر النسب المثوية لاحصاءات تشوهات الجنين الحلقية التي سنتعرض لها في وقت لاحق من هذا الفصل، إلا أن هذه الارقام تبقى رموزا جامدة لا تشفي نفسية الآباء والامهات الذين يعانون هم أنفسهم من أمواض أو تشوهات أو الذين يعانون هم أنفسهم من أمواض أو تشوهات أو الذين ولد لهم طفل غير طبيعي . علينا قبل سرد تفاصيل جداول الاحصاءات، أن نتفق اولا على تعريف ما هو طبيعي أو غير طبيعي .

ليس لملاسنان الكمامل أي وجود، ولو اصطينا المجال لتفصيل انسان من صنع ابدينا لاستحال فعلا الجمع بين كل الخواص والميزات التي تعتبر مثالية في نظر الأخرين.

يبقى بالامكان، رغم عدم مقدرتنا على الرصول الى الكسال، أن نكون طبيعيين. نعود فنسأل هل بالامكان يا ترى ان نكون طبيعين حقا منة بالمئة؟ إن الجواب على ذلك لا، فلتمعن انفسنا وللنظر إلى من حولنا من اقرباء واصدقاء، لنجد أننا نتقبل الكثير من الأشياء الصغيرة غير الطبيعية وكأنها امور عادية. مشلا يمتلك البعض منا آذات كبيرة أو صغيرة، أنوف ضخمة أو ضئيلة، اسنانا عريضة أو معوجة، شعرا كثيفا أو خفيفا وهكذا، فقد يمتلك بعض الأشخاص أيضا اصابع معوجة أو ثالولة على البشرة. لا يستطيع احد طبعا أن يقول بان هذه نواقص كيرة أو تشوهات خلقية ضخمة، بل يدل وجودها على أن هنالك شيئا غير طبيعي. تلعب بالاضافة ال ذلك عدة عوامل خارجية وبيئية دوراً في التأثير على تكوين شخصية الرايد مستقبـــلا، ولهذا. لهي من الغريب ان يطور البعض منا مزاجا حادا أو ان لا يجاز بعض الامتحانات أو أن يفشل في تطوير قدرة دفاقة تجاه موجمة فنية معينة أو أن لا يكون مبدعا في بعض الأمور.

إن النشوه الخاقي من وجهة نظر طبية علمية عضة هو ذلك التشوه الذي إذا ترك بغير هلاج أثر سلبيا على الشخص المصاب في القيام بدوره اللازم في المجتمع ، أما بالنسبة الابوين فانه امر يعني أكثر من ذلك . تبلغ نسبة التشوهات الخلقية حوالي ٤٪، اي انه يولد أربعة اطفال يقاسون من بعض التشوهات من كل مئة وليد، قد تكون بحاجة إلى بعض العلاج الجراحي أو غير نقلك . بينا يكون عدد المواليد الطبيعين ٩٦ من بين كل مئة وليد. يكن تقسيم أنواع التشوهات إخلفية الى اربع مجموعات تتساوى تقريبا في النسبة ، إذ يحتوي احد الأرباع على تشوهات خلقية طبقة ويشمل ربع آخر تشوهات متوسطة في الحدة اما الربع الثالث فيحوز على تشوهات شديلة والربع الأغير على تشوهات يستحيل أن يتمكن الوليد العيش معها.

# التشوهات الخلقية الطفيفة

تبلغ نسبة هذه حوالي 1٪ اي حالة واحدة من كل مثة ولادة وتشمل تشوهات طقيفة مثل زيادة في عدد الأصابح أو رحمة كبيرة أو زائدة جلدية صغيرة على الأذن أو فتن في منطقة السرة مثلا. لا يجتاح البعض من هذه الظواهر غير العادية إلى أي تصحيح أو تعديل بينها قد يجتاج البعض الأخر منها إلى عمليات صغرى لا تترك وراها أي أثر إبداً.

### التشوهات الخلقية المتوسطة

يقاسي تقريراً وليد واحد من بين مئة وليد من تشوهات متوسطة الحدة، إلا أنها قد تبدو في 
هيون الأبوين كبيرة وخطرة للغاية. يمكن معالجة هذه التشوهات رضم كونها جدية نوعاً ما، كلياً 
أو جزئياً بالجراحة أو فير ذلك، إلى حد يقود فيها الطفل بكل ثقة حياة عادية. تشمل هذه 
التشدهات خلع مفصل الدورة (Dislocationof the Hip فدع الرجلين 1000 Cool التي يمكن 
تصحيحها عاماً إذا اكتشفت في وقت مبكر وأخذت العلاج اللازم في الأيام الأولى من الحياة - ثم 
الشفة المشقوقة وشفة الأرنب والمتحدة وانشقاق شراع الحنك Cheft Palate (يمكن تصحيح هاتين 
الحالتين بالإساليب الجراحية). تشمل هذه المجموعة أيضاً تشرهات في القلب وتلعب الجراحة 
هذا دوراً كبيراً أشبه بالإسطورة، وكذلك انسداد الأمعاء الذي يمكن تصحيحه جراحياً.

# التشوهات الخلقية الشديدة

يعاني تقريباً طفل من بين كل مئة وليد من تشوهات ليس بـالإمكان عمـل أي شيء تجاه

تصحيحها وتشمل للنضوليا Mongolism تشتج العضيلات Spasticity العمى Blindaess العمر Deafness وكذلك فقدان أحد الأطراف بالإضافة إلى إصابة القلب أو الأمعاء بمضاعفات يستحيل تمديلها جراحياً.

## تشوهات تستحيل معها الحياة

تيلغ نسبة النشوهات التي تفضي على الوليد حوالي ١٪، منها الوليد المصاب باستسقاه الرائد المصاب باستسقاه الرائد وتنهزه المتلاء جمعته بالكثير من الماه الرائد Etyctrocephatus في يثقل الوليد برأس كثيرة المتلاء Asencephatus في منكونة علماً الرأس عليم القحف Asencephatus في اذه تكون الجمعجمة في هذه الحالة غير متكونة عملهاً. بالإضافة إلى ما ورد سابقاً فقد يولد أطفال يعانون من عدة تشوهات خلقية مجتمعة في آن واحد. من سوء الحيظ أنه يستحيل معالجة هذه التشوهات كلياً رغم ماحققته الجراحة الحديثة من انتصارات محدودة تجاه إنقاذ أو إطالة حياة البعض.

#### الإجهاض

عا لا شك فيه أن للطبيعة أساليها في التخلص من بعض الأجنة غير الطبيعية في مرحلة مبكرة جداً من بلده تكوينهم، ويعني هذا بعبارة أخرى أن عدداً من الأحمال غير الطبيعية تتهي على شكل إجهاض في مطلع الحمل، ومن الأمثلة البارزة على ذلك البويضة المصطوبة (راجع فصل ١٧). من المتفق عليه بشكل عام أن نسبة الأحمال غير الطبيعية تبلغ حوالي ١٠ بالمئة وتكون من الحدة بحيث تؤدي إلى الإجهاض المبكر، وهنالك عوامل أخرى تكون مسؤولة عن ما تبغى من الإجهاضات التلقائية.

## تشخيص التشوهات الخلقية

من الصعب تشخيص كل التشوهات الخلفية في أثناء الحمل، إلا أنه يكن التوصل إلى البعض منها إذا توفرت أسباب تدعو للشك بوجودها.

تؤخذ عينة من السائل الأمنيومي المحيط بالجنين عند حوالي الأمبوع السادس عشر من الحمل، ويكن الاستفادة من هذا السائل لمعرفة جنس الجنين وكذلك عها إذا كان مصاباً بالحالة المنخولية . يجرى هذا الفحص إذا توفرت هنالك عوامل جينية Genetic Predisposition تقود إلى المنخولية ، إذ يتم تشخيصها في مرحلة مبكرة من الحمل للقيام بعملية الإجهاض إذا ثبت ذلك . يتم تشخيص حالة عدم توافق الدم بناء على فحوصات حموية ، إلا أنه لا يمكن البت في مدى تأثر الجنين بعدم التوافق هذا (عدم توافق عامل الريسوس) YiRhesus incompatibility في مدى تأخرة عينة من السائل الأمنيومي في مرحلة متأخرة من الحمل . بالمثل تقرم بعض المستشفيات

## الطقل غير الطبيعي

يستخدم الجهاز فوق المصوي وكذلك تستعمل الأشعة السينية لتشخيص حالتي واستسقاء الرأس Hydrocephslus و والرأس صديم القحف، Anenocephslus كما وككن استخدامها للتيمن من رجود عدة تشوهات خلقية أخرى.

يطرح موضوع التخلص من الحمل بالإجهاض المتعمد إذا ثبت أن الجنين يعاني من تشوهات خلقية لا تتبح له حياة طبيعية. يناقش الموضوع طبعاً مع الزوجة والزوج قبل اللجوء إلى خطوة عملية ثم تدخل الحامل إلى المستشفى بعد موافقتها على إجراء عملية الإجهاض أو تحريض المخاض المبكر.

هنالك نوع من التشوهات الخلقية يـلـعى وفيل كتـون يوريـاه Phenya-Ketoouria يقود إلى الاختلال المعقلي عند الطفل إذا لم يكتشف ويعالج ميكراً. يتم اكتشاف هذه الحالة بفحص اللم بعد مدة قصيرة من الولادة ــ عادة في اليوم السابع ــ ومن حسن الحظ أنه يمكن علاجها بنجاح تام.

# أسباب التشوهات الخلقية

# أساب وجينية

يبقى كنه معظم التشوهات الخلقية غامضاً نظراً لتشابك العديد من العوامل في تسبيها.
يعود السبب في الكثير منها إلى خلفيات وراثية دون معرفة سر اختيارها لطفل معين دون غيره،
رخم تركيز وعلم الجينات، على هذا المؤضوع الذي لا بد له وأن يعطينا يوماً ما جواباً مقنماً على
ذلك. تنتقل بعض التشوهات إذا توفر شلوذ جيني معمد البعض الآخر على الذكر لوحده،
كما وتنتج بعض التشوهات إذا توفر شلوذ جيني معين موجود في حالة خول (غير ظاهرة) عند
الأبوين. إن وجود مثل هذا الشذوذ والجيني الحامل عند أحد الأبوين فقط لا يؤدي إلى وليد
مشوه، إلا أنه قد يورث الوليد القدرة على نقل حالة التشوه لنسله إذا اقترن بشخص له شذوذ
جيني مشابه.

وعما يجعل الأمور أكثر تعقيداً هو ظهور نفس النوع من التشوهات الحالفية إما نتيجة الوراثة أو الصدفة، وأبسط مثل على ذلك هو ولامةالطفل وبالورك المخلوع، Congenital Dislocation of هاها، المنتشر وراثياً بشكل واسع في شمال إيطاليا، والذي قد يجدث كتشويه غير وراثي في

الحبل

بريطانيا، أي لا يكون له أي ارتباط بظهور مثل هذه الحالة في العائلة سابقاً، كيا ولا تتوفر عنه. القابلية لنقله بالورائة إلى أجيال لاحقة .

ليس من السهل أن نتعرض في هذا الفصل إلى موضوع علم الجينات المعقد بإسهاب أو إن نتطرق إلى كل شلوذ الكروموزومات المعروف عنها أنها تحدث تشوهات خلقية . ننصح القاري, تمراجعة طبيبه أو بمراجعة أحد أخصائيي علم الوراثة إذا كان له اهتمام بالموضوع .

#### العمسر

تظهر التشوهات الخلقية بنسبة أعلى في مواليد لأمهات لم تتمد أعمارهن من السادسة شرة حين الولادة أو قد تجاوزن سن الأربعين، ويبقى السبب وراء ارتفاع نسبتها عند الأمهات دون سن السادسة عشرة غامضاً. من الثابت علمياً أنه ترتفع نسبة ولادة طفل ومنفولي، عند الأمهات اللواتي تجاوزن سن الأربعين، ونتصح في هذا المجال أي امرأة كانت قد وضعت طفلاً ومنفوليا، أو تجاوزت سن الأربعين أن تناقش موضوع عزمها على الحمل مع طبيبها قبل الشروع به .

## الأسباب غير الخلقية

يعتقد أن التشوهات المكتسبة أي غير الحلقية قد تكون نتيجة استممال الأم لبعض الأوية أو إصابتها ببعض الأمراض وتساهم هذه في نسبة تقل عن الثلث من كل التشوهات، وتكون في العادة أكثر حدة من غيرها.

أمراض الفيروس: مثل الحصية الألمانية Rubella التي قد تقود إلى التشوهات الخلقية. إن نسبة احتمال إنجاب امرأة كانت قد أصيبت بالحصية الألمانية في الأشهر الثلاثة الأولى من حملها لوليد مشوه تبلغ ٢٠٪ - ٣٠٪، أما نسبة الإصابة من جرّاء أمراض الفيروس الأخرى فتبقى أقل ك.ك.ه.

الأشعة السينية: لا يتوفر أي برهان يدل على أن تعرض الحامل للأشعة السينية X-ng يلحق أي ضرر أو تشوهات خلقية بالجنين، إلا أنه يفضل عدم تعريض الجنين إلى كمية كبرة منها لأن هناك شبهات حول إمكانية إصابته بسرطان المدم Leuksemis في طفواته. أما بالنسبة لجهازه التناسل فمن المؤكد أن تعرضه لكمية كبيرة من الأشعة تلحق ضرراً وبجيئاته، ووذكر ومؤوماته، عما يؤدي إلى ارتفاع نسبة التشوهات الخلقية في السلالة المنبقة عنه لاحقًا، ومن هذا المنطقة يفضل تفادي تعريض الحامل للأشعة السينية إلا إذا كان الأمر ضرورياً.

نقص الأوكسجين: يقود حرمان الجنين من كمية وافرة من الأوكسجين في الأشهر الثلاثة الأولى من حياته إلى تهيؤ المناخ للتشرهات الحلقية. إن السبيين الرئيسيين وراء عدم مد الجنين بالأوكسجين الكافي هما السفر بطائرة غير مكيفة الضغط وثم التعرض لتخدير عام لم تؤخذ فيه الترتيبات الكافية للمحافظة على تزويد الجنين بما يلزمه من غاز الأوكسجين. من حسن الحظ أن كلا هذين العاملين أصبحا من الأمور النظرية، فالطائرات الحديثة تهيء مناخأ مناسباً للحامل ولجنينها. على أي حال لا ينصح باستعمال طائرة غير مكيفة الضغط تحائن على ارتفاع يتجاوز خسة آلاف قدماً وكذلك عدم تسلق جبل يفوق ارتفاعه عشرة آلاف قدم.

لقد أصبح التخدير العام من الاتقان بحيث تمكن من السيطرة على تزويد الحمامل بنسبة أعلى من الأوكسجين، إلا أنه بالرغم من كل ذلك، يفضل الابتماد عن إعطائ حتى ما بعد الشهر الثالث. أما من ناحية التخدير الموضعي فلا مانع من استخدامه في أي موحلة من الحمل شريطة أن يعطى بالطريقة والكمية الصحيحة.

الأدوية: يفضل عدم تناول الحامل للأدوية في الأشهر الثلاثة الأولى من الحمل، والواقع أن معظم الأطباء يبتمدون حتى عن إعطاء الحديد والفيتامينات إلى نهاية الشهر الثالث. تخضم كل الأدوية في أيامنا هذه إلى فحوصات دقيقة للتأكد من عدم الحاقها أي أذى بالحمل وأنمه يمكن تعاطيها بكل طمأنية دون تسبيب أي تشوهات محلقية للجنين. رغم كل هما ما زالت بعض الأدية موضم الشك ولهذا عجب عدم تناول أي دواء دون الأخذ بنصيحة الطبيب.

صحة الأم: إن لصحة الأم قبل الشروع بالحمل تأثيراً كبيراً على تتاتجه. من الثابت علمياً أن للأجنة القدرة على الميش والبقاء تحت أسوا ظروف التغلية، فمثلاً تلد الأمهات اللواتي يعانين من سوء تغلية شديدة أطفالاً طبيعيين فوي وزن عادي تقريباً، أما الذي يحتاج جل الاعتمام فهو حالة الأم المرضية، فمن الفسروري مراقبة الحواصل اللواتي يعانين من مرض السكري أو الغدة اللرقية وكذلك من مضاحفات في الكمل أو من ارتفاع في الضغط، مراقبة وقيدًا. فعل سبيل المثال، يقود مرض السكري غير الحائز على العتابة اللازمة أحياناً إلى ارتفاع في نسبة التشوهات الخلقية ولهذا على مريضة السكري أن تعطي الاعتمام الشديد لمرضها في أشاء حلها أكثر عا كانت مهتمة به قبل ذلك ولا داعى لأن تقلق أبدأ إذا اتبحت هذه النصيحة.

## الوقاية من التشوهات الخلقية

الصحة: على الحامل أن تتمتع بصحة جيدة وأن تتفادى الإصابة بفقر الدم الـذي يفضل علاجه قبل الشروع بالحمل إذا وجد.

العدوى: يجب علاج أي التهاب قبل الحمل، كيا ومن المهم عدم الإصابة به والابتعاد عن أي مصدر من مصادره.

الأدوية: لا يجوز للحامل تناول أي دواء إلا بمشورة طبيبها (طالع فصل ١٤).

الأشعة السينية: يجب الابتعاد عن التعرض إلى الأشعة السينية في فترة الحمل إلا إذا كانت ضرورية للمحامل ولازمة للسيطرة على أحد الأمراض.

نقص الأوكسجين: تفادي السفر بطائرات غير مكيفة الضغط أو صعود جبال تتجاوز علو عشرة آلاف قدم في مطلع الحمل. لا يسبب التخدير العام أي نقص في الأوكسجين إلا إنـه يفضل تفاديه إن أمكن.

أمراض الدم: من المهم علاج الأم بدقة إذا كانت مصابة بحرض مزمن مثل مرض السكري الذي لا بد من السيطرة عليه تماماً قبل وني أثناء الحمل.

# ٣٥ الـرښياعة

# الثدى أم الزجاجة؟

يعتمد النمو الصحي السليم للوليد على نجاح تغليته التي تؤدي إلى الرضاعة الطليعية الله الطرفين الأم وطفلها . يبقى حليب الأم الغذاء المثالي للطفل ويما لا شك فيه أن الرضاعة الطبيعية سهلة ومصدر متمة للأم ورضيعها .

لا داعي لآي أم أن تلوم نفسها إذا اضطوت لأسباب اجتماعية أو مرضية إلى إرضاع طفلها من الزجاجة، فالرضاعة الاصطناعية لا تحرم الطفل من أي شيء أسامي أو حيوي، شريطة أن تتقن الأم استعمال الزجاجة. توطد الرضاعة، بفض النظر عن أسلوبها سواء أكانت من الثلثي أو من الزجاجة، علاقة وثيقة دافئة بين الأم ووليدها، وقد دلت الإحصاءات حقاً على أن أطفال الرضاعة الاصطناعية لا يختلفون في النمو عن أطفال الرضاعة الطبعية.

لا يختلف الثنان في أن رضاعة الثدي تقود إلى متعة كبيرة للأم ورضيمها، إلا أنه لا يجوز القول أنها تنفرد وحدها في هذه المتعة، فالزجاجة تمنح ذلك وتوطد بين الأم ووليدها علاقة وثيقة أيضاً. يعتري الأم الارتباك إذا واجهت أياً من الصعوبات في الرضاعة الطبيعية وينمكس هذا بالطبع على رضيمها مما يزيد الأمر سوءاً، ففي حالة عدم توفر حليب كاف لديها، في عليها إلا اللجوء إلى الإرضاع بالزجاجة. على أي حال على الأم أن تستنير بـرأي طبيبها أو الممرضة إذا واجهت أي صعوبة.

#### الرضاعة الطبيعية

يفضل أن يرضع الوليد من ثدي أمه بأسرع وقت يمكن بعد الولادة، شريطة أن لا تصادفه أي حوائق قد تحول دون ذلك لأول أربع وعشرين ساعة إلى ثمان وأربعين ساعة برتاح فيها في

سريره أو في الحاضنة، ويتفذى تحت مثل هذه الظروف بمحلول من السكر (الجلوكوز). تقرم الأم عادة بإرضاع طفلها لأول مرة تحت إشراف من له خبرة بذلك أو بجساعدة القابلة. إليك بعض الإرشادات العامة بالإضافة إلى التعليمات التي عليك اتباعها من قبل المعرضة.

إن من أهم الأمور التي يجب توفرها هو جو هادىء مريح عاط بكل أواصر الود والحب. يشعر الرضيع حقاً بهذا ويتحسس فعلاً عدم توفرها عا ينكد عليه ويقود إلى عدم تناول وجبت بشكل مرض . تضمن رغبة الأم الجدية وتناعتها في الرضاعة الطبيعية نجاحاً أكبر عا لو كانت متردة، وعلى العكس يؤدي ترددها في ذلك إلى الفشل خالباً ويبقى من الأفضل لها أن تلجأ منذ البداية إلى استعمال الزجاجة، عا سيعود عليها وكذلك على طفلها بفائدة أكبر. إن الإرضاع بالثدي فن يجب تعلمه كها ولا يجوز التحلي عنه بمجرد نشوء أول صعوبة، بل يجب المواطقة عليه وإعطاء نفسك الفرصة لاتقانه قبل نبذه في لحظة من الياس أو عند مواجهة أول عالق.

إن مما يدعو للكآبة، أن نسبة الكثير من الأمهات اللواتي يوفضن أو يتوقفن عن الاستمراية في الرضاعة الطبيعية، آخذة في الازدياد لأسباب عديدة. ترفض بعض الأمهات منذ البداية الإرضاع بالثدي، بينها يتوقف البعض الآخر عنه لقلة في الحليب أو لألم في الإرضاع أو لعموية ياجهها الطفل في التحكم بالحلمة. ليس من الغريب أن تتعرض كمل أم حتى اكثرهن حداثاً وتعلقاً بالتغذية الطبيعية إلى أوقات عصبية وفرعجة في أول ثلاثة أو أربعة أسابيع من الرضاعة، إلا أن الأم التي تستدر في إرضاع وليدها تجنى في الهاية تمرة أتعابها.

إن فوائد الرضاعة الطبيعية جمة، ومنها:

١ \_ توطد علاقة وثيقة ملؤها السعادة بين الأم ووليدها.

٢ - تزود الطفل بحليب كامل التركيب وبالحرارة المناسبة.

٣ - تقل فرص تعرض الحليب لأي إصابة بالعدوي.

 ان القيام به أسهل من الإرضاع الاصطناعي إذ لا يحتاج أي مزج أو تحضير كها ولا يتطلب تعقيم أدوات عدة.

ه \_ إنه أقل تكلفة.

٦ - إنه أقل قابلية لتعريض الرضيع للعدوى وخاصة التهاب الأمعاء.

٧ ـ يساعد الرحم على التقلص والاغتلاف (عردته إلى حجمه الطبيعي) Involution.

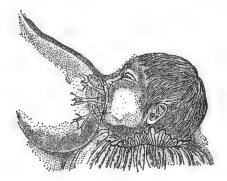
عل الأم التي ترغب في الرضاعة الطبيعية أن تجهز له منذ بداية الحمل كيا وعليها مناقشة

ذلك إما عند التحاقها بالعيادة أو بفترة وجيزة بعد ذلك. إن النظافة هي أول وأهم عامل على المربح أن تهتم به، إذ يفضل أن تأخذ حماماً دافئاً يومياً، وأن تبتمد عن الماء الساخن جداً الذي للرخياء بل وجية للديها قبل الشروع بدي وجبة لديها قبل الشروع بدي وجبة وكذلك أن تقلم أظافرها وأن تحافظ على نظافتها. تتجه الآراء الحديثة إلى غسل الثلبي كاملاً قبل كل وجبة بالقليل من الصابون وإلى عدم التركيز على الحلمة فقط. هذا وينصح بالمنتممال زيت الاولين، المصافدات أي مرهم مناسب آخر مثل Masse Cream لميدهن على الحلمة عند نباية كل رجبة . بالإضافة إلى خلل طل للرضع أن تستعمل حالة (صدرية) تفسل يومياً لتندعم لديها وهبيس الضحر.

يحصل الطفل على نصيبه من الحليب بواسطة المص الذي يعطيه المتعة، ونؤكد مرة أخرى أهمية الجو المريح الذي يسوده الاسترخاء لكلا الطرفين الأم ووليدها. حاولي أن لا يكون طفلك ملفعاً بحزم في أثناء الرضاعة، بل على العكس إطلقي يديه ودعيه يلامس ثديك إذا شاء ذلك. بمناج الطفل إلى القليل من الوقت كي يتنبه تماماً ويكون مستعداً للرضاعة، ولهذا استغلى هذه الفترة في مداعبته وإعطائه جزئاً من حنانك. ضعى وسائد خلف ظهرك عندما ترضعين وأنت في السرير، بحيث يتسنى لك الانحناء قليلًا إلى الأمام لتحضني وليلك بين ثنيات ذراع واحدة. أما راحة اليد الثانية فتستعمل لدعم الثدي الذي يمص منه الطفيل ويخصص الشاهيد منها لقيادة الحلمة داخل فم الرضيع وكالملك لإبعاد الثدي عن فتحتى أنفه ليستطيع التنفس بسهولة، وأنضل مكان للشاهد هو أن يكون فوق منطقة الحلمة مباشرة. قد يحتاج وليدك عند البداية إلى القليل من المساعدة للوصول إلى الحلمة، فإذا لمست وجنته، عندها يتجه بفمه إليها. عليك أن تراعى عند بدئه بالمص أنه لا يتملك بالحلمة فقط بـل وأيضاً بـالمنطقـة الداكنـة المحيطة بهـا. أحضني طفلك بذراعك الأيمن عند استعماله للثدى الأيمن واستغلى يدك اليسرى بتوجيه الثدى واعكسي الوضم عندما تضعينه على الثدي الأيسر. عليك إذا كنت تعانين من ألم نتيجة قطب في العجان أن تستلقى في السرير على أحد الجانبين، فوضعك هكذا يعطيك المزيد من الراحة. إن تبيئة الراحة لكل من الأم ورضيعها أمر مهم دائهاً في أثناء الإرضاع، ولهذا صمم كرسي خاص لتجلس الأم عليه إذا أرادت إرضاع وليدها خارج السرير.

سوف تلاحظين عند البداية أن وليدك عِك الحلمة بأنفه أو يقوم بلمسها فقط، وعليك هنا أن لا ترغميه على مصها، إذ أنه سوف يقوم جذا تلقائياً عندما يكون جاهزاً لذلك. قد تمر بضعة أيام قبل أن يتقن الطفل تماماً فن الرضاعة فيا عليك في هذه الأثناء إلا أن تقدمي له القليل من الله المغلي ما بين وجبة وأخرى. سوف لا يشبع الماء غليله، بل سيدفع به إلى الجموع الذي سيضطره إلى اتقان المص عندما تعطيه ثديك. لا يجتاج الوليد الجديد إلى الكثير من الغذاء في

الأيام الثلاثة الأولى من حياته، إذ أنه يولد وهو مزود بكمية كافية فاتضة من السوائل في جسم، يفقدها مع مرور الأيام عن طريق الإدرار والعرق. يؤدي فقدائه للسوائسل هذه إلى هبوط في وزنه، الأمر الذي يتعرض له كل المواليد في اليومين الأولين أو الثلاثة من حياتهم دون استثناء. تستمر قلة الشهية عند الوليد عادة إلى زمن يبدأ فيه الحليب بالتدفق من ثدي الأم، فالثدي لا يعطى أولاً إلَّه القليل من اللباء Colostrum خلال اليومين الأولين ما بعد الولادة، أما الحليب



شكل ٣٨ \_ الإرضاع بالثدي

فيتدفق عادة في اليوم الثالث ليمالا الثدي ثم يأخذ بالازدياد تدريجياً يوماً بعد يوم.

# متى تبدئين ومتى تكفين عن الرضاعة؟

من المهم جداً أن تتفادي ألم الحلمين، ولهذا السبب ضعي طفلك لمدة دقيقة واحدة فقط على كل ثدي في اليوم الأول، ثم لمدة دقيقتين أو أسلات في اليوم الثاني والثالث، وهكذا أطيلي ماه بقائه على الثدي حتى تستغرق المدة عشر دقائق على كل ثدي عند نهاية الأسبوع الأول، من المهم جداً أن لا تتجاوزي هذه المدة. أما السبب وراء ألم الحلمة فهو مضغ الرضيع لها والذي يمكن درؤه بدفع الحلمة بأكملها والمتعلقة المحيطة بها بشكل متقن في داخل الفه. تلاحظ الأم عا إذا كان وليدها يرضع بشكل نشط أو أنه بمضح الحلمة فقط أو لا يعمل هذا ولا ذاك، وطبعاً عليها ان تمنعه من مضغ أو عض الحلمة. يجب أن لا تتجاوز أقصى منة للرضيع على ثدي واحد المشر دلماتق، فالرضيع الجائع يضوغ الصدر بوقت أقل من ذلك، بل ويحموز على ثلثي حاجته من الحليب في أول خس دفائق، ولهذا يفضل نقله من ثدي إلى آخر عند مطلع كل وجبة.

يكتني معظم الأطفال المتراوحة أوزانهم ما بين ٣,٢ إلى ٤,٣ كيلوشوام فيا فوق بوجبة 
واحدة كل أربع ساعات تقريباً، أي بمعدل خمس إلى ست وجبات يومياً، أما المواليد ذوو الحجم 
الأصغر فيسرهم أكثر تناول وجباتهم كل ثلاث ساعات، أي بمعدل ست إلى سبع وجبات يومياً، 
وطبعاً راعي أن لا تحرمي وليدك من الوجبة الليلية. إن الطفل الذي لا يكف عن الصراخ رغم 
إعطائه كل وسائل الراحة والقليل من الماء الدافيء يكون على الأغلب جائماً ولا بد من إطعامه. 
لا يشفي الملاء غليل الرضيع الجائم كيا ولن تساعله كثرة الصراخ على النوم دون تناوله لوجبته 
اللهلية وما عليك إلا منَّة بذلك، فإطعامه ليلاً في بلدىء الأمر لا يطور عنده عادة الاستيقاظ، 
فكليا كبر الرضيع، وكلها حصل على ما يكفيه من الغذاء، انخرط في نوم لمدة اطول في الليل 
حقى يأتي وقت ينام به من الساعة العاشرة والتصف ليلاً وحتى الساعة الخاسة صباحاً.

عُيل بعض الأمهات إلى الإرضاع بناء على رغبة ونداء الرضيع . إننا لا نرى غلطاً في ذلك شريطة أن تنفذ بطريقة منطقية ، تقود في النهاية إلى تصوّد الوليد على تنناول وجباته في أوقات نناسب أمه ويكون في هذا حل مقبول للأم ولوليدها وكذلك لبناتي أعضاء المباتلة . كثيراً ما يؤدي هذا الأسلوب إلى قناعة ونجاح أكثر من أن ثلتزم الأم بجلول معين للرضاعة .

## نصاعد الهواء (التجشق)

ويتلشىء معظم الأطفال، أي يخرجون المواء من أفراههم، مرة في أثناء الرجبة، ويحلث ذلك عادة عند نقلهم من ثدي إلى آخر. عليك إذا رغبت في مساعدة طفلك بإخراج هذا الهواء، أن تضميه على المنطقة اليسرى من صدرك بشكل طوئي، ثم دلكي ظهره وربتي عليه بحثان بواصطة اليد اليمنى. تقود هذا العملية البسيطة إلى مساعدته في تصعيد الحواء من معدته وتضمن في الوقت نفسه، لكونه في وضع طوئي، علم خروج الحليب معه. إن هذا العملية مهمة جداً ونضح أن وتدشي، طفلك صرة أخرى عند نهاية الوجبة. يقدود الإهمال بمساعلة رضيحك في تخلصه من الهواه باللطريقة التي شرحناها سابقاً، إلى استفراغ الحليب المزوج بالهواء علما تقدم في تخلصه من الهواه باللطريقة التي شرحناها سابقاً، إلى استفراغ الحليب المزوج بالهواء غلاما تضمين طفلك في سريره، وقد يقود احتباس والرسع، في أمعائه إلى مغص بطني يؤدي إلى المنطرة .

# تفريغ الثديين تفريغاً كاملاً

يجب تفريغ الثديين كلية بعد كل رضاعة، كها ويجب عصرهما بعد كل وجبة بغية تحريفيهها على إنتاج الحليب ومنع تحجرهما حتى تسلك الرضاعة نهجاً طبيعياً. قد يكون الفرق بين رضاعة ناجحة ورضاعة فاشلة بضع دقائق تقضيها الأم في تفريغ الحليب بعد كل وجبة إلى أن تتحكم في النهاية من فن الإرضاع.

المواظبة على الرضاعة: من المستبعد أن تواجه الرضاعة التي استقرت تماماً وسلكت مسلكاً مُرْضِياً للأم ورضيعها أي صعوبات إلا أحياناً بعد مغادرة الأم المستشفى، حينها تصبح بعيدة عن أي مساعدة، وحينها تنهمك بوظائفها المنزلية وما يتبع ذلك من شراء الحاجات الشهرورية اليومية للبيت. قد يتنكر الطفل في هذه الفترة ولا يكون قنوعاً، إلا أنه يمكن التغلب على هذه المصعاب بالقليل من الصبر والتفهم. على المرضح أن تصتم بصحة جيدة، وأن تحصل على أكبر قسط من الراحة وأيضاً على الماكولات المغلية التي تلعب دوراً هاماً في المساعدة على الاستمرارية في الرضاعة. عليها أيضاً أن تتحاشى المتبلات في أكلها وكذلك الفواكه المجففة، لما في ذلك من رد فعل عكسى على الحليب والرضيم.

اختيار الرزن: يجب الابتعاد عن التمسك باختيار وزن الوجية التي أخلها الرضيع إلا إذا دعت الحاجة إلى ذلك. ليس لقياس الوزن مرة واحدة دلالة دقيقة، فالأفضل أن يقاس الوزن مرتين أو ثلاث كي نخرج يفكرة واضحة عن الكمية التي رضعها الطفل، وأفضل ثيء هو الاستمرارية في أخذ الوزن لمدة أربع وعشرين ساعة. من المهم استعمال ميزان حساس يوضع عليه الطفل بكل ملابسه قبل الوجية ثم يوزن على نفس الميزان وينفس الملابس بعد تناوله لوجيته دون تبديل أي قطعة منها حتى ولو كانت ملوثة. تعتبر زيادة الوزن هي كمية الحليب التي حصل عليها الرضيم من الثلث .

زيادة الإرضاع: من المستحيل دفع الطفل لأن يرضع من ثدي أمه أكثر من حاجته إذ أنه يأخذ ما يلزمه فقط. على المكس قد لا تكفي الكمية الموجودة في الثدي له، وفي مثل هذه الحالة ينصح باللجوء إلى إعطائه كمية إضافية عن طريق الزجاجة. عليك أن تراعي أن لا تكون فتحات حلمة الزجاجة واسعة، وإلا سيحصل على الحليب منها بسهولة أكبر من حصوله عليها من ثديك، وبالتالي سوف يفضل بالنهاية الزجاجة على ثديك.

وجبات إضافية: يلجأ إلى مد الرضيم بوجبات إضافية لمدة مؤقتة إذا لم يكتف بحليب الأم،

ويكون ذلك مباشرة بعد وجبة الثدي غير الكافية. قد يكون من الحكمة أن تعطي الأم وضيعها حلياً إضافياً من الزجاجة في مطلع الليل ـ أي قبل نومها ـ كي تضمن له ولنفسها أيضاً نـرماً كافياً خلال الليل.

الرضاعة الاصطناعية: ويعني ذلك إحلال الزجاجة مكان الثني، اللي لا يجوز اللجوء لها لجرد كون الثلثي غير محتلء بالحليب، فاستعمال الطفل للثني هو الذي يجرض على امتلائه. رضم هذا، قد تواجه الأم ظروفاً ترضعها على الاستعانة بالمزجاجة رغم استقرار الرضاعة الطبيعية، تنضيها مثلاً عن وليدها بعض الأحيان. تحت مثل هله الظروف يمكن الاستعانة بوجية اصطناعية كاملة من الزجاجة.

## هل ستؤثر الرضاعة على قوامك؟

عا لا شك ليه أن الحمل يؤثر عل طبيعة الثدين، إذ يقلل من صلابتها مع أن هذا لا يظهر كثيراً نتيجة الحمل الأول أو الثاني. يلاحظ تأثير الحمل عمل الثديين بشكل واضح أكثر بعد الرضاعة وحاصة إذا تعرض الثديان لتحبس الحليب فيها. من المستحيل إعادة الثدي إلى ما كان عليه إذا تعرض للسرهل، إلا بواسطة عملية جراحية تجميلية. ينصح البعض باستعمال الكمادات الباردة والساخنة عند النوم والاستيقاظ، إلا أتنا نعتبر هلم الطريقة عنية الجدوى، كما ولا نرى فائدة ببعض التمارين الرياضية، نظراً لعدم احواء الثدي على أنسجة عضلية. أما التمارين التي تتعلق بالوقفة المعتدلة ويتفرية عضلات الذراعين فإنها تساحد في إسراز تضاريس الثديين فقط. وفي هلم المناسبة نؤكد أن استعمال الزيوت أو والكريمات لا تفيد أبداً، وأن استعمال حالة (صدرية) جيدة الصنع أفضل بكثير وأهم من أي شيء آخر.

تلاحظ بعض المرضعات صغر أثداثهن بعد كفهن عن الرضاعة.

## صموبات في الرضاعة الطبيعية

تحقن الثدين: يصاب الثديان بالتحقن إذا لم يكونا مهيأين للرضاعة، إذ يصبحان شديدي الصلابة في اليوم الثلاث والرابع ما بعد الولادة، كما ويكونان مؤلمين ويجب معاملتهما بالـطريقة الثالمة:

 ا - فطسي ثديك بماء دافيء قبل كل وجبة ثم «طبطي» يقوة وليضع لحظات على المنطقة المجاورة للحلمة.

اعصري بعض الحليب من الثندي ثم ضعي طفلك عليه لبضع دقائق كيا واعصري ما تبغى
 من الحليب في الثندي بعد انتهاء الوجية.

- ٣- ادهني الحلمتين بأحد أنواع الزيوت أو المراهم الملينة ثم البسي حمالة (صدرية) لتضم اللديين
   بكل حزم.
  - ٤ ـ خذي بعض الحبوب المهدثة للألم إذا وجد مثل والبنادول؛ Panadol.

تشقق الحلمات: تلتم الحلمة المشققة بسرعة إذا لاقت العناية الصحية السريعة. عليك إيعاد طفلك عن ثليك لمدة أربع وعشرين ساعة إذا أصبحت حلمتك حساسة ومؤلة ولمدة يومين أو ثلاثة إذا أصبيت بالتشقق. يعصر الحليب في مثل هذا الحال يدوياً أو وبشفاطةه ثم تدهن الحلمة بمرهم خاص Masso Cream أو بد «هايدروكورتزون» Hydrocortisone الشديد الفعالية، إلا أنه لا يجوز استعماله إلا بوصفة من الطبيب.

## صعوبات تواجه الوليد في الرضاعة

- ١ ـ ليس بمقدور الخداج، الذي لا بد من تهيئة جو دافي، له مص الثدي بقوة.
- ٢ تحول بعض التشوهات الخلقية مشل علم الشفة (تشقق الشفة) Hare lip أو انفصام الحلق Cett palate من تمكن الرضيع بالثارى.
  - ٣ ـ يقلل التهاب فم الرضيع وخاصة السلاق Thrush من قدرته على الرضاعة.
  - ٤ يؤثر تحقن الأنف على سهولة الرضاعة نظراً لضيق التنفس الذي يواجه الوليد.
  - ٥ ـ ليس بمقدرة الأطفال المعاقين عقلياً التحكم في استعمال ألسنتهم تجاه رضاعة ناجحة.
- يؤثر اليرقان على نشاط الرضيع، إذ قد يؤدي إلى الخصول وبالمتالي إلى عدم الرغبة في
   الرضاعة.

# دوامي حدم الإرضاع طبيعياً

لا ينصح بالرضاعة الطبيعية في حالة إصابة الأم بحرض نفسي شديد، خوفاً من أن تلحق الأذى برضيعها.

تنتقل بعض الادوية للمستعملة في صلاح مرض الصرع Epilepsy: عن طريق الحليب إلى الرضيع، نما يدعو في مثل هذا الحال، إلى التوقف عن الرضاعة الطبيعية. على أي حال لا بد من اعتبار كل موضوع على حدة. آخذين بعين الاعتبار طبعاً حالة الأم ومنفعة الوليد.

على الأم التي تعاني من مرض السل الرثوي النشط أن لا ترضع وليـدها، إذ أن في ذلـك

الرضاعة

راحة لها وحماية لوليدها، أما الأمهات اللواني شفين من التهاب السل الرثوي فيسمح لهن يرضيم أطفاطن، شريطة أن يكون ذلك بمعرفة الطبيب المشرف.

من النادر ما يسمح لأمهات مصابات بالتهاب مرض الكل المزمن أو بحرض خبيث بإرضاع الهذافن.

يواجه طفل المنفول Mongol عسادة صعوبة في الرضياعة ولهذا السبب يلجأ إلى إرضياعه اصطناعياً. على أي حال يجب تشجيعه على الرضاعة الطبيعية إذا أمكن ذلك.

#### الرضاعة الاصطناعية

يلمجاً إلى إرضاع الطفل من الزجاجة إذا استحال إرضاعه من الثلدي أو كان أمراً غير عملي لا يمكن تطبيقه أو إذا لم تتوفر الرغبة عند الأم في ذلك.

ليس بمقددة المواليد الجدد هضم حليب البقر بسهولة نظراً لاحتوائه على مواد زلالية رهمنيات وأملاح بنسبة أكبر من حليب الأم، أما السكر فتركيزه أقل. بالإضافة إلى ذلك فإن هنالك فوارق مهمة في تركيبة المواد الأساسية وبالذات ما يخص النزلال، مما يدعو إلى تعديل طيب البقر لجمله مستماخاً للرضيع.

### الحليب المجفف

يستحضر الحليب المجفف بتسخين حليب البقر إلى درجة حرارة معينة للتخلص من السائل بتبخيره. تلجأ الأم عند تحضير الحرجية إلى إضافة الماء إلى الحليب المجفف تبعاً للتعليمات المكتوبة على خلاف العلية. يوجد الحليب المجفف والمجهز للطفل على شكلين: كامل المدسم full-cream ومتوسطة half-cream كي وتتوفر بعض الأنواع لمضاف إليها السكر أو الحالية من ذلك ليضاف إليها فيها بعد.

تكمن فوائد الحليب المجفف في التالي:

١ ـ يكون معقياً أي خالياً من الجراثيم وليس من السهل تلويثه .

٢ - من السهل تحضيره خاصة وأن كل علبة تحتوي على تعليمات دقيقة تشرح كيفية الاستعمال.
 ٣ - يلائم استعماله وضع الأمهات كم ويسهل نقله بكميات قليلة.

أما سيئاته فتتلخص في أنه لا بد من تعقيم الماء والأواني قبل تحضير الوجبة .

#### الممل

# توقيت الوجبات

تعطي الزجاجة عادة للرضيع كل أربع ساعات تقريباً، إلا أنه قد يفضل بعض المواليد تناول رضعة كل ثلاث ساعات. من المستحسن أن لا تتقيد الأم بجدول صدارم بل عليها أن تختار الأوقات التي تناسب طفلها وتراعي في الوقت نفسه ظروفها البيتية. على الأم أن تذكر أن طفلها لا يحتاج دائياً لنفس الكمية من الحليب، بل تختلف حاجته إلى ذلك من وقت إلى آخر ومن وجبة إلى أخرى. ينظم الطفل الذي ينمم برضاعة طبيعية الكمية اللازمة له بنفسه، ومن النادر ما يأخذ من صدر أمه كمية ثابتة عند كل وجبة، وهذا يجب أن تترك أيضاً لرضيع الزجاجة بعض الحرية في تقرير كمية الوجبة اللازمة له، فقد يحتاج إلى كمية كبيرة تبلغ من ٣٠ إلى ١٠ عراماً عند آخر وجبة أكبر عند مطلم النهار.

## اختيار زجاجة الرضاعة والحلمة

تمتاز زجاجة الرضاعة ذات العنق الواسع بسهولة ملثها وتنظيفها. كما ويسهل استعمالها في السفر حيث أنه بالإمكان المحافظة على حلمتها نظيفة وذلك بإدخالها بشكل معكوس داخل فتحة الزجاجة.

يجب اختيار نوع الحلمة الاصطناعية (المصاصة) بكل حرص ودقة كها ويجب المحافظة على استعمال النوع نفسه طيلة مدة الرضاعة. تمتاز الحلمة (المصاصة) المسطحة بإعطاء نتائج أفضل، إلا أن بعض الأطفال يفضلون الحلمة ذات السطح المحدب. هذا ويلاحظ أن الحلمة صنحت بثنية موجودة عند القاعدة تساعد على مهولة تثبيتها مع الزجاجة. أما من ناحية الفتحات فيجب أن تكون من الحجم بحيث تسمح للحليب بالحروج منها عند حمل الزجاجة بوضع ممكوس بسرعة تتراوح ما بين ١٢ ـ ٢٠ فقطة بالدقيقة. على أي حال، لا بد من ضبط سرعة انسياب الحليب تبماً خاجة الطفل آخذين بعين الاعتبار أن لا يغص به.

إن أهم نقطة في الرضاعة الاصطناعية هي موضوع النظافة والتعقيم، إذ أن الإهمال بهما يقود إلى اضطرابات في جهاز الرضيع الهضمي. إن أسهل طريقة وكذلك أكثرها كفاءة في تعقيم زجاجة الرضاعة هي نقمها في علول صوديوم هايدرو كلورايد رملتون) Millon.

تتلخص الأجهزة اللازمة للرضاعة الإصطناعية بالحصول على عدة زجاجات وحلمات اصطناعية وكذلك على وعاء للقياس، ثم إلى ملعقة لمزج مسحوق الحليب وكذلك إلى فرشاة للتنظيف ووعاء كبير لتعقيم الأدوات فيه بالإضافة طبعاً إلى مسحوق الحليب نفسه والماء المغلي.

عليك بمزج مسحوق الحليب (البودرة) مع كمية قليلة من الماء الذي غلى سابقاً، بحيث

يتج عن ذلك معجون لزج، ثم أضيغي بعدها الكمية للناسبة من الماء تبعاً للتعليمات الشنووحة على خلاف علبة الحليب. يفود عدم قيامك بخلط الوجبة جيداً إلى تكتل ذرات المسحوق، مما يؤدي إلى إغلاق فتحات الحلمة وبالتعالي إلى حجب الكمية الـلازمة من الحليب عن طفلك. يزعج هذا الرضيع كثيراً ويدفعه إلى مص الهواء وبالتالي إلى امتلاء أمعائه بالغازات المؤلة.

فحص حرارة الحليب المناسبة: يمكنك اختبار درجة الحرارة المناسبة للوجبة بوضع بعض تطرات من الحليب على ظهر يدك وكذلك بوضع الزجاجة على الجهة الداخلية من ذراعك، فمن للهم عدم تجاوز درجة حرارة الحليب حرارة جسمك.

كمية الرضعة المناسبة: من المهم أن تعرفي مقدار كمية الوجبة التي عليك أن تقدمها. يمكن القول بشكل عام ونظراً لاختلاف الرضم في حاجاتهم ومتطلباتهم، إن الكمية المشالية لموجبة التي يتسعح بها من الحليب المجفف على غلاف تتوفر هنالك تفاصيل دقيقة عن كمية الموجبة التي ينصح بها من الحليب المجفف على غلاف العلبة. لناخذ الآن مثلاً أن طفلاً يزن ثلاثة كيلوغرامات، بناء على ما سبق سيكون بحاجة إلى ٢× ٩ مللتر أبي ما يعادل ٤٥ مللتراً في كل ٢٤ ساعة، فإذا كان يتلقى وجباته على ست الرامبة في اليوم، حينظ بجب أن يعطى ٩ ملتراً تقريباً في كل وجبة. من السهل عدم إعطاء الرضيح ما يكفيه من الحليب إلا أنه على حكس الاعتقاد الشائع يستحيل إعطاؤه أكثر عما هو بحاجة إلى بحاجة إليه، إذ أنه سوف يتقياً إذا امتلات معدته بأكثر من اللازم.

قد يبلع الرضيع بعض الهواء في أثناء رضاعته من الزجاجة، ولهذا فإنه من المهم أن تتأكدي من أن ثقوب الحلمة (المصاصة) في نهاية الزجاجة ذات حجم صحيح .

من المكن تحضير كل الوجبات اللازمة ليوم كامل وإيداعها في الثلاجة، شريطة أن تبرديها بسرعة وتحتفظي بها في الثلاجة إلى حين وقت الاستممال. سخني الزجاجة إلى درجة الحرارة المناسبة بنمسها في ماء دانىء قبل إطعام طفلك، وعليك أن تتأكدي من أن درجة حرارة الحليب مناسبة له.

#### الحليب المكثف

يستخلص الحليب المكتف vaporated milk بنزع نصف ما يحتويه من الماء يتميز هذا النوع بسهولة هضم أكثر لمادة الزلال الموجودة فيه نتيجة تغيرات طبيعية تحدث له إبان عملية التكثيف، إلا أنه بجب التذكر أنه خال من مادة السكر ولهذا لا بد من إضافة هذه المادة إليه. لا تتطلب تحضير الوجية من هذا النوع أي مشقة وكل الذي يازم هو سكب الحليب مباشرة من العلبة بعد

#### الحمار

نقيها ثم إضافة الكمية اللازمة من السكر والماء له. أما القاعدة الأساسية في هذا الحصوص فهي إضافة جزئين من المله إلى كل جزء من الحليب مع استعمال نصف ملعقة صغيرة من السكر لكل خسة وثمانين خراماً من هذا المزيح. يتقبل الأطفال، بمن فيهم الحداج، هذا المزيج مع أنمه قد يلزم إضافة القليل من التعديلات له في بعض الأحيان.

النظافة: يجب القيام بتنظيف الزجاجة وحلمتها جيداً بللاه البارد بعد كل وجبة. يعمل الماه الباردعل تنظيف الزجاجة وعلى عدم تختر زلاليات الحليب التي باستطاعتها الالتصاق على الزجاج يحدة. يلزم غالباً الاستعانة بفرشاة لتكملة تنظيف الزجاجة، ومن ثم استعمال الماء الساخن لإزالة الدهنيات.

### تعقيم الزجاجة والحلمة

يمكن تعقيم الزجاجة وكذلك الحلمة بتعريضها للحرارة العالية أو بنقعها في محلول صوديوم هايبركلورايت Sodium Hypochlorica، ونفضل الطريقة الأخيرة لأنها أقمل خطراً وأكثر فعالية وأسهل تطبيقاً. إنها تحافظ على الحلمة الاصطناعية جيداً وتبعد خطر كسر أو تشقق الزجاجات بالإضافة إلى إمكانية تطبيقها على والقنينة، للصنوعة من مادة البالاستيك.

التعقيم بالحرارة: توضع الفنينة والحلمة في وعاه بحيث تكونان مغطاتين عَماماً بالماء البارد الذي يُغل بعد ذلك لمدة عشر دقائق. يترك الرعاء جانباً بعد ذلك وهو مغطى لكي ييرد ويشى على هذا الحال حق تحضير الرجبة. توضع الحلمة على الزجاجة بعد ملتها للرضاعة وتغطى بفنجان للحفاظ على نظافتها. أما إذا كان للزجاجة غطاء عمكم، عندها يفضل أن تترك الحلمة في الماء حق يتم تحضير الرجبة.

التعقيم البارد: توضع القنينة والحلمة بحيث تكونان مغمورتين تماماً في عملول صوديوم هايبوكلورايت Sodium Hypochiorite الذي لا بد من تغييره يومياً، وتتركان بهذا الوضع حتى يجين موحد الرجبة القادمة.

#### إضافات للوجبة

تختلف الآراء كثيراً حول إضافة بعض ومعجنات الحبوب، Gereal إلى غـذاء الرضيع. إن الرضيع كاثن مستقل له أولها كأي فرد منا مذاقه وميوله الخاصة به، ولهذا يصعب تحديد الوقت الذي يجب البدء به بخلط الطعام.

#### الفيتامينات

على جميع الأطفال أن مجصلوا على كمية وفيرة من فيتامينات أ A، جـ C، وكذلك من لينامين د D سواء أكان ذلك بالخلط مع أطعمتهم أو بإعطائها إياهم بشكل منفصل. يساعد فينامين أ A على درء الالتهاب وعلى النمو الطبيعي كيا ويؤمن فينامين جـ C بناء عروق دموية سليمة ويساعد على تفادي فقر الله. لا يحتوي حليب الزجاجة أو حليب الأم على قدر كاف من فينامين ج C إلا أنه يوجد بوفرة في عصير البرتقال الذي يكن إعطاؤه للطفل بعد أسابيع قليلة من الولادة. يوجد فينامين د C عادة مع فينامين أ A اللذان هما أساسيان لبناء عظام قرية رجيدة. يعطى زيت السمك الغني بدين الفينامين إلى الكثير من المواليد بعد أسابيع قليلة من رجيدة. يعطى زيت السمك الغني بدين الفينامينات قبل تحميمه مباشرة لكي لا يتساقط جزء من هذا الشراب على ملابسه، التي سيصعب تنظيفها فيا بعد.

## 37

# مضاعفات شائعة نؤثرعلى لوليد

ننصحك إذا ولدت في المستشفى أن تستغلي فرصة إقامتك هناك بالحوز على أكبر قسط من الإرشادات والنصائح المتعلقة بوليدك. من الواضح أنه كليا قمت برعاية طفلك شخصياً إيان إقامتك هناك، سهل عليك معاملته فيها بعد واكتشفت أي شيء قد يكون فيه غير طبيعي أو غير عادي كيا وازدادت ثقتك بنفسك. غيى عن المقول أن الغالبية العظمى من المواليد تتمتع بصحة طبيعة وجيدة إلا أن البعض منها يتعرض إلى بعض للضاعفات الشائعة ومنها:

البكاه: يعتبر البكاء جزءاً من حياة الرضيع اليومية كيا وأن فيه تمريناً جيداً ولا يسبب له أي ضرر، إلا أنه كثيراً ما يشير إلى جوع أو عطش الموليد أو أنه يقامي من انزعاج ممين أو من برد أو حرارة أو أنه يبغي من وراء ذلك لفت الأنظار. على أي حال تتعلم معظم الأمهات مع الأيام ترجمة ما يقصده أطفاهن بأنواع بكائهم المختلفة.

احرار المقعدة (السماط): إن ابتلال غيار الطفل بالبول هو أكثر الأسباب شيوعاً في الحاق «السماط» بمقعدته. من للعروف أن البول يحتوي على مادة تدعى «البولينا» التي لها القدرة على التحول إلى ما يسمى مجادة النشادر، بواسطة بكتيريا موجودة عادة على بشرة الطفل. إن النشادر مادة مهججة للبشرة تسبب الألم والاحرار، ويمكن التغلب على «السماط» الناتج عنها بأربع طرق لا بدوان تستحمل مجتمعة إذا أردنا نجاحاً أكهاً:

أولًا: يجب اللجوء إلى الإكتار من تبديل الغيارات متفادين بذلك ترك الطفل مبلولًا.

ثانياً: اغسلي طفلك جيداً معطية لثنيات الجلد اهتماماً خاصاً، كيا وتأكدي من إزالة الصابـون عنه جيداً ثم نشفى البشرة تنشيفاً دقيقاً.

ثَالثاً: استعمل مرهماً جيداً مثل مرهم الزنك Zinc أو زيت الخروع Castor Oil أو أي معجون

يحتوى على التركيبة المناسبة، لدلك البشرة.

رابعاً: تحققى من أنك تستعملين فعلاً غيارات نقية نظيفة.

طفح الجلد Skin Rashes) يظهر على بشرة الوليد في أول أشهر من حياته طفح احمر يفطي منطقتي الرقبة والوجه، ويعود هذا في الغالب إلى ارتفاع في درجة حرارة الغرف أو إلى ارتداء الوليد لكثير من الملابس، ويدل تصبب العرق عل أنه مرتد الكثير منها وعلى أنه في حالة دف. أكثر عا يتطلبه جسمه كما ويلاحظ أحياناً ظهور الطفح نتيجة تدفق الكثير من اللعاب في حالة تسيّن الطفل.

التهاب الأذن: يدل تضجر الوليد وكذلك رضته في أن يمسك ويسحب بأذنه على أنه مصاب بالتهاب الأذن. كثيراً ما يرافق تسنين الطفل آلم في الأذن، إلا أن إذا لوسط أي إضراز مها في وقت مبكر من حياته، حينتذ لا بد من مراجعة طبيك للتأكد من عدم إصابة الأذن بالتهاب.

التقيق: يدفع الكثير من الرضع بالقليل من الحليب بعد تناوهم لوجباتهم إلى الأعلى. إن الذي بحصل في الوقع ليس بتقيق ناتج عن مرض وإنحا ومهاجه كل الدي يمكن عمله في هذا الحارج نتيجة وضع معين للوليد، ولا يعتبر هذا بأمر غير طبيعي. كل الذي يمكن عمله في هذا الحال هو إدخال تعديل بسيط على برامج الحجبات مع العلم بأن الكثير من المواليد سوف الحال واخارج Regurgitation يمكن بستمرون بالقيء. كثيراً ما يلاحظ أن تصاعد الطعام إلى الأعل والخارج متلاً تتخذ شكل مصحوباً وبالربح ، عند الأطفال، كما وتفاوت شكل الكمية المقياة كثيراً، فمثلاً تتخذ شكل الحليق المنافقة عليها أذا حصل القيق مباشرة بعد وجبة من ثدي الأم، وشكل خترات إذا انقضت فترة على الرضاعة، أما ظهور مواد مخاطية لزجة فتذل على تهيج جداد المعدة، ويتميز أي نوع من التغيز بحموضة مزعجة إلا أنه لا يصاحب أبدأ برائحة كريية. يتلخص الملاج غالباً بتصديل نوعية الأكل ونظام الوجبات، إلا أنه لا بد من استشارة طبيك إذا استمر أو كثر التقيق، للبحث عن السبب.

الإمساك: يتغير شكل ولون براز الوليد خلال الأيام الأولى من حياته، فيمد أن يكون أخضر مسوداً خلال أول يومين من حياته يتحول تدريجياً فيا بعد لياخذ اللون الأصغر وليبقى دائماً طرياً. بخرج الطفل برازه مرتين أو ثلاثاً في اليوم مع العلم بأن بعض رضع الثني قمد لا يخرجون لمدة يومين أو ثلاثة. لا داعي للقلق ما دام طفلك لا يلجا إلى الشد غير الفروري وما دام برازه يتمتم بلون عادي ويشكل طري. كثيراً ما يساء فهم الإمساك أو يلتبس الأمر فيه على الأم، بحيث لا تعرف تماماً عيا إذا كان يعاني طفلها من إمساك أم لا. لا داعي للقلق إذا لم يخرج طفلها من إمساك أم لا. لا داعي للقلق إذا لم يخرج طفلك بكثرة ما دام برازه طبيعى اللون وطرياً، إذ يدل مذا على أنه غير مصاب بالإمساك أما

إذا كان إخراجه غير منتظم وصلباً، عندها بحق القول بأنه مصاب بالإمساك، ويمكن تصحيح هذا بإضافة القليل من السكر إلى الطعام.

العيون اللزجة Sticky Eyes (إليست هذه بالحالة النادرة ولا بالحالة الخطرة إذا عوبلت بسرعة. يمكن اكتشاف التهاب العين بالبحث عن إضرازات صفراء عند الزاوية الداخلية للجفنين. عليك إذا لاحظت هذا عند طفلك أن تخبري طبيبك بذلك، الذي لا بد وأن يصف له الملاج المناسب إذا وجد فعلاً أن كمية الإفراز كثيرة والعين محمرة ومتضخة.

كثيراً ما يلاحظ حالة ابتلال العينين عند الأطفال، إلا أنها لا تستوجب العلاج عادة، إذ تختفي على الأغلب تلقائياً بعد مضي سنة إلى ثمانية أشهر.

الزكام والحقة: إنها حالتان مزعجتان ولكن ليس من الضروري أن تكونا خطرين. يعلي المطقل بوجودهما من عدم الاستقرار وكذلك من صعوبة في التنفس وخاصة عند تناوله لرجيه نتيجة انساده فتحتي أنفه ، من المهم إذا أصيب طفلك بهذا عدم الإهمال أو التأجيل في مراجعة طيبك. يصاحب الزكام أحياناً خين يصدر من أنف العلفل نتيجة إفرازه لمادة لزجة ، ومن المدوف أن لا داعي لإعطاء العلفل أي علاج إلا في الحالات النادرة ، أي عندما يؤثر الزكام على سهولة تناول العلفل لوجباته .

الالتهاب الفطري: كثيراً ما ينجم هذا الالتهاب، المديز بظهرور بقع بيضاء صغيرة على اللسان والحلق وكذلك على الاغشية المبطئة لتجويف الفم. من المحتمل أن يلتبس الأمر هنا على الأم ونقلن أن هذه المبقع المبيضة الإدوات المستعملة في تجهيز وجبته، بالإضافة إلى استعمال علول مادة والنياستين Nyastin كل أربع صاحات أما طريقة العدوى فتكون على الأغلب من الأم حين الولادة، إذ تقود إصابتها مهبلياً بالفطريات إلى انتقال هذا الالتهاب إلى فم وليدها، ولهذا السبب يجب الحوص على علاج الأم قبل الولادة إذا كانت تعاني من الفطريات.

تنفخ الثدين: وهي ظاهرة شائمة عند المذكور والإنسات من المواليد في الأيام الأولى من حياتهم. لا تضمر هذه الظاهرة أي خطورة، كيا ولا تحتاج إلى أي علاج إذ يختفي هذا التنفخ تلقائياً خلال الأيام الأولى من الحياة، ونادراً ما يستمر إلى بضعة أسابيم. أما السبب وراه هذا التضخم فيعود إلى تأثير هرمون الأوستروجين Oestrogen الذي ينتقل من دورة الأم اللموية إلى دورة الجنين ويعمل على تنشيط خدد الثدي، بغض النظر عن عامل الجنس. يتقطع وصول هذا الهرمون إلى الوليد ولهذا يضمحل ثليه تدريجياً بعد الولادة. هذا ويلاحظ أحياناً عند الذكور من المواليد تضخم قليل في الحصيتين وذلك لنفس السبب.

الطمت: تلاحظ هذه الظاهرة أحياناً عند حديثات الدولادة. أما السبب وراء ذلك فيعود إلى القطاع وصول الهربية الأنثى، بعد أن كانت تصلها عن القطاع وصول الهرمونات المنشطة للغشاء المبلغة المربية الأنثى، بعد أن كانت تصلها عن طريق أمها وهي في أحشائها، ونقل المبلغة . تلاحظ الأم عادة مشحات تموية على غيار طفلتها، ونؤكد في هذا المجال أن لا داعي للقلق أبداً إذ تختفي هذه الظاهرة تلقائياً خلال ثمان وأربعين ساعة من ظهورها.

الإصفرار Jaundice: كثيراً ما تصغر المواليد عند اليوم الثالث من الحياة، ويعتبر هذا المرأ 
physiological أو يدعو للقاتل. يطلق على هذه الظاهرة اسم «اليوقبان الفيزيولوجي» physiological أو يدعو المساوة أو المساوة أو المساوة أو المساوة أو المساوة أو المساوة المساوة أو المساوة المساوة المساوة المساوة المساوة مساوة صفواء تدعى الفائضة عن حاجته. يقدو تكسر هذه الكريات الحسراء إلى انطلاق مادة صفواء تدعى والميلورويين، الفائدة المادة إذا ارتفعت نسبتها في دورته اللموية على تسائه باللون الاصفر. يقوم الكبر بالتخلص من هذه المادة إلا أنه لا يستطيع مجابة الضغط الكبير الواقع عليه في الأيام الأولى، لذا مجتاج عادة بضمة أيام للتخلص من هذه المادة، ليصبح لونه نقياً بعد حوالي أسبوع مع معره.

منالك حالات من الاصفرار غير الطبيعية والتي لا يجوز التهاون في أمرها عند الوليد، ومنها عدم توافق عامل الريسوس Bhosus incompatibility. يظهر الاصفرار في معظم هداء الحالات خلال الساعات الأولى من الحياة ويصبح واضحاً عند نهاية اليوم الأول. يكمن الحلم في اليرقاف الحاد أي الذي يرتفع فيه والبيلورويين كثيراً، بعزو هداء المائدة الأخيرة للماضح Kernitchet state وتعطيل وظافته، إلا أن الطب الحديث استطاع بمساحدة أخصائي الأطفال وتقدم التكنولوجيا، أن يجمل من هذا الخطر أمراً نادراً، من المعرف أنه بالإمكان السيطرة على نسبة تركيز مادة البيلورويين في الدم إلى حد بعيد باستعمال بعض الأورية أو بتعريض الوليد الى نوع خاص من الإنصافة. كما ومن الممكن إذا قضلت الوصائل البسيطة الاخيرى أو إذا ظهرت صلامات منيا المبارة تشير إلى ضورورة ذلك.

التهاب المعدة والأمعاء: وهي من الحالات التي لا يجوز التهاون في أمرها لأنها تستدعي العلاج السريع. تنجم حمى المعدة والأمعاء عن التهاب نُقل إلى الطفل عن طريق الطعام نتيجة الاهمال بالتمسك بنظافة الأدوات المستعملة. لهذا السبب نؤكد في هذا المجال أهمية التمسك

بقواعد النظافة عند التعامل مع الأطفال.

يمكن لحمى المعنة والأمعاء الحادة Gastroenterisis أن تتطور من ألم بطني بسيط إلى التغيؤ ثم الإسهال الملتي المتكرر وفي النهاية إلى الجفاف Dehydration. من المهم جداً مراجعة طبيك حالاً إذا تعرض طفلك لهذه الحالة، إذ سيتم عزله على الأغلب ثم يعطى كمية كافية من السوائل إما عن طريق الفم أو غالباً عن طريق الوريد حتى يتمكن من أخذ سوائله ووجباته عن طريق الفم، وذلك بمجرد السيطرة على الالتهاب وبالتالي على التقيؤ والإسهال.

النزيف الدموي: يبدأ هذا إذا حدث في اليوم الثالث من الولادة عادة، أما السبب وراء ذلك فليس معروفاً تماماً، إلا أنه يعتقد بأنه نتيجة لنقصان فيتامين ك Vit. K عند الوليد. تتميز هذه الحالة بنزف المعدة والأمعاء وكذلك بعض الأعضاء الأخرى، أما العلاج فيتلخص بإعطاء حقنة عضلية من فيتامين ك لمساعدة الدم على التختر. من المعروف أن معظم مستشفيات الولادة تتبع أسلوب إعطاء هذه الحقنة من الفيتامين بشكل روتيني بعد ولادة كل طفل لوقايته من هام الظاهرة.

# ۳۷ مضاعفات الولادة على لوليد

الرضوض Entises : يتعرض كل جنين دون استثناء تقريباً، تتيجة الضغط الواقع عليه خلال مروره من حوض أمه، إلى رضوض تظهر على وجهه أو على رأسه سرعان ما تختفي خلال أول مروره من حوض أمه، إلى رضوض تظهر على وجهه أو على رأسه مدوي تحت جلد الرأس أول أربح وعشرين مساحة من الولادة. هذا ويعتبر ظهمور تجمع دموي تحت جلد الرأس caput علم الرضوض على صحوية وطول المخاض.

قد تنجم هذه الرضوض أيضاً نتيجة الولادة بالملقط forcep أو السحب بالمحجم (الشقاطة) vacoum (ventouse) إلا أنه سرعان ما تخضي وقد لا تحتاج حتى تلك الناتجة عن ملقط الولادة أكثر من يومين أو ثلاثة للاختفاء دون أن تترك أي أثر دائم ورامها.

اللقوة أو شلل العصب الوجهي Facial Palsy . ويعني هذا العصب بالمغذي للمنطقة السفلية من الوجه ويصاب عادة أحد الجانبين فقط. يقع هذا العصب مباشرة تحت الأذن، دون حماية تقريباً، ولهذا فقد يتعرض للضغط أو للرض إبان استعمال ملقط الولادة. لا داعي للفلق إذا تعرض طفلك لمل هذه الحالة إذ ستعود إليه حركة وجهه ويقوتها الطبيعية بعد أيام قليلة أو بعد بضعة أسابيع على الأكثر دون أن تلحق به أي مضاعفات أو تشوهات أبدية.

الكسور Frectures : تتميز معظم عظام المواليد بكونها طرية ، وقد تكون أحياناً هشة بعيث تتعرض الساقان أو اللراعان أو الرقبة وخاصة في أثناء ولادة صعبة إلى الكسر . لا تستدعي هله الكسور في أغلب الأحيان إلى أي علاج خاص أو معقد ، إذ يعود العظم فيلتتم تلقائباً دون أن يخلف وراه أي آثار دائمة . تصاب الجمجمة أحياناً بالكسر إذا كان المخاص صعباً جداً ، إلا أن هذه الحالات أصبحت من النوادر في أيامنا هذه .

النزف داخل القحف العمد المستعدة المستعدد المستع

العينان: يلاحظ أحياناً تجمع دم بسيط في المنطقة البيضاء من عيني الوليد، نتيجة الضفط الواقع على رأس الجنين إبان مروره في التجويف الحوضي. لا داعي للقلق إذا لاحظت بقع دموية في بياض عيني طفلك إذ أنها ستختفي تلقائياً دون أن تترك أي آثار دائمة.

# ۳۸ الختان ـ الطمور

إن الطهور أو الحتان Crremecision عملية جراحية صغيرة تتلخص في إزالة الغرلة Prepuce. إي القطمة الجلدية المغلفة لطرف قضيب الذكر التناسلي. أما الأسباب الداعية لذلك فتتلخص في ثلاثة دوافع :

۱ ـ دينية .

٢ - طبية .

٣- رغبة الأبوين.

إن الطهور في نظر الدين الإسلامي سُنة مؤكدة تطبّى تقريباً على كل المواليد المسلمين دون الستاء . ليس هنالك أي وقت معين تفرضه الديانة لتنفيذ هذه العملية ، إلا أنه كثيراً ما تجرى خلال اليوم الأول ما بعد الولادة وخاصة إذا كانت الولادة قد تمت في المستشفى . يؤمن المستشفى الظروف الناسبة لإجراء هذه العملية في جو نظيف ويأدوات معقمة . بالإضافة إلى المستشفى يقلب عادة مشفات إضافية تتضمن نقل الرضيع مرة أخرى من البيت إلى مكان اجراء عملية الطهور، عما قد يعرضه لسليات عوامل الملقس سواء أكان فلك مبيناً أو شتاء ، أو دتضمن إحضار مهني لإجراء هذه العلمية في البيت الذي لا يتمتع بالملتشفى . تعود أفضلية إجراء العملية الطهور إبان إقامة الأم في المستشفى إلى وجود المرضات اللواقي سيساعدن الأم على رعاية عليه اللعلمية في وقت أبكر لوتاحت المعلية في وقت أبكر لوتاحت الأم نفسياً أكثى إذ تكف عن التحسب لما سيلاقيه رضيعها من جراء هذه العملية كي وسيطمئن بالمائانها قد قامت بهذا الواجب تجاه وليدها .

أما بالنسبة للدواعي الطبية فهي في العادة قلة ومن أهمها هو ضيق فتحة الغرامة أي فتحة

الجلد حول رأس القضيب بحيث تكون أحياناً كخرم الإبرة ولا تسمع بسحبها إلى الوراء، في هلمه الحالة يستحسن طبياً إجراء عملية الطهور. لا يؤمن الكثيرون من أخصائيي الأطفال في بعض البلدان بالطهور كإجراء روتيني دون سبب طبي وجبه، فهم لا يعتقدون بأن لهاء المعلية مكاسب تجنى، بل على المكس يذكرون أنه قد يجصل من ورائها، كأي عملية أخرى، بعض المشاكل. إنهم لا يجدون منطقاً سلياً في أن عدم القبام بها يقود إلى تجمع الأوساخ تحت غراة المقديب أو إلى التهابات أو أن إجراء العملية في وقت لاحق من الحياة مصحوب بالإم أكثر هنالك أصوات تمثل ألرأي بأن غراة القضيب لم تموجد بطريق الصدفحة ولا بد وأن يكون لها مزايا، ولهذا يجب الحفاظ عليها شريطة أن تعلم الأم طفلها أن مجافظ على نظافتها وذلك بسحبها إلى الوراء وغسل ما تحتها والاعتناء بنظافتها كأي جزء من أجزاء جسمه، إذ يضمن اتباع هلم الطريقة البسيطة عدم التعرض للالتهاب.

لقد أضحت عملية الطهور في بعض من الدول الغربية مثل الولايات المتحدة وكذا وكذاك استرائيا أمراً أشبه بالروتيني يقوم بإجرائها عادة أعصائي الولادة بعد ساعات قليلة من الولادة . هذا ونؤيد الرأة أنه بالروتيني يقوم بإجرائها عادة أعصائي الولادة بعد ساعات قليلة من المولادة . وقت عكن أو في اليوم الثامن من الحياة أي بعد أن يكون الرضيع قد اعتاد على تناول وجبات وثبت أنه كسب زيادة في الوزن . يعارض الكشير من الأطباء في إجراء هذه العملية في اليوم وثبت أنه كسب زيادة في الوزن . يعارض الكشير من الأطباء في الجراء هذه العملية في اليوم الثالث أو الرابع أو خامس من الحياة نظراً لأن قابلية الإدماء عند الرضيع أكبر وكذلك لمسادقة هذه الأيام مع بداية تقبل الوليد للرضاعة مما قد يؤثر عكسياً عليه . هذا ومن الملاحظ أن معظم أخصائي بالأطفال من المدرسة البريطانية يترددون في دعم القيام بهذه العملية مباشرة أو بوقت قصير بعد الولادة، وينصحون بتأجيلها إلى اليوم الثامن أو ما يقاربه من الحياة .

هنالك عدة طرق جراحية للقيام بإجراء عملية الختان، إلا أن المهم فيها جميعاً هو مراقبة الوليد جيداً بعد إجراء هذه العملية ولعدة ساعات للتأكد من عدم حدوث أي نريف. يتُع بعض الأطباء طريقة لف الجرح بغيار كها ويستغني البعض الآخر عنه وعا لا شك فيه أن طبيك سوف يقوم بإراشادك إلى كرفية تحميم طفلك وكذلك إلى طريقة تغيير الغيار وذلك بتعمه أولاً في الماء بعد بوم أو بومين من العملية. هنالك طريقة يستعمل فيها جهاز مصنوع من ماذة والمبادئ يترك جزء منه على شكل حلقة على قضيب الوليد والتي تسقط تلقائياً بعد ثلاثة أو أربعة أيام من الطهور. هذا وبغض النظر عن أي طريقة كانت قد استعملت ببإجراء هله المعلية لا مفر من تعرض القضيب لبعض التورم والالتهاب البسيط اللذين يستعمران لأيام قليلة، وما عليك إلا اتباع النصائح المعطاة لك لتفادي أي مشكلة وعلى أي أم يراودها أي شك أو قلن بخصوص عملية وليدها أن تراجع طبيها في ذلك.

# ۳۹ ســـمالولىيــد

قد يكون اختيار الاسم امرا سهلا نمتعا إلا أنه كثيرا ما مجير الابوين ويبقى امرأ مجهولا حتى بعد الولادة. إن اختيار الاسم امر شخصي يرجع في العادة إلى ذوق الابوين وكثيراً ما يكون، إذا كان في العائلة ابناء، من اختيار الاخوة والاخوات.

نتصح بعدم اشراك الكثيرين في اختيار اسم وليدك فكلها كثرت الاستفتاءات ازدادت الحيرة والأراء. هذا وننصح في هذا المجال عدم إحراج طبيبك وإشراكه في تسمية وليدك فقد يختار لك اسها غير مقرب إلى قلبك مما يدعو للحرج.

نورد ادناه مجموعة من اسياء البنين والبنات آملين ان تساعمدك في اختيار الاسم للساسب لوليدك.

أسياء الذكور

				الألف	
امير	اسماعيل	ادريس	 ثهب	ارجوان ا	آمر
امين	أسياد	ادهم	صيل	الياس أ	ايراهيم
انور	اشرف	اديب	كثم	ارکان ا	أبي
	ايوب	اين	کرم	اسحق آ	اجزل
	1.84		كليل	اسد 1	اجود
	الياء		عمد	أسعد ا	10-1
بلال	بلوي	باسل	ياد	ارس ا	انيس
بليغ	بليم	ياسم	يقع	ايسر	ايأس

حميد حنفي حيان حيلو	حقي حکم حکيم حليف حليم حليم	حامد حبیب حجاج حسام حسان	م م - -		باهر بخيت بدر بدري
	الحفاء			انتاء	
خليل خيس خيري	خطاب خلدون خلف	خاشع خالد خضر	بنین م	-	تامر تحسين تركي
	الدال			الثاء	
درید دیا <b>ب</b>	- درویش	داووډ درع	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ٹا <b>ت</b> ب ا	. ثابت ثابر
	الذال			الجيم	
-	-	ذبيان	میل مناد		جابر جاسر
	الراء		جتید جهاد	جمفر	جاسم جبر
رشدي رشيد	رائ <b>ف</b> رائق	راتب راجح	جواد		٠٠.ر جبري
رشيق	را <i>س</i> ريحي	∪جح راجي		الحاء	
رصين	رييح	رادع	حادة	حسن	حابس
رضا	ريوح	را <i>زي</i> ،	JA	Y	حاتم
رضوان	رتيب	راسم	حدان		حازم
رغدان رفعت	رجاڻي رجب	راشد راضي	ح <i>لي</i> حزه	حسين	حافظ حاكم

شهاب	شريف	شاكر	رفيق	رحال	راغب
شهد	شعيان	شامخ	ركان	رستم	راقع
شهم	شعيب	شاهر	رمز <i>ي</i>	رسمي	رامز
شوقي	شقيق	شبل	رمضان	رسول	رأمي
-	-	شبلي	زو <del>-</del> حي	رشاد	راتي
	الضاد		رۇوف	رشد	را <i>ئد</i>
			ريًان	رشدان	رائع
ضياثي	ضرار	ضارع		الزاي	
-	-	ضأمن			
	الطاء		زيد	زهدي	زامد
			زيدان	زهران	زاهر
طليب	طائف	طارق	زيلون	زهير	زاهي
طليق	طائل	طالب	زيدي	زياد	زكريا
طموح	طريف	de			زک <i>ي</i>
طيب	طلال	طاهر		السين	
	الظاء		سموأل	سعد	ساطع
			سموح	سعلون	سالم
-	ظبيان	ظافر	سميح	سعلي	سامح
	المن		ميهين	سعود	سامي
	1 - 1		سئان	مبعيث	ساهر
	عبدالرؤوف	عابد	سئد	سفيان	سائد
	عبدائستار	عادل	سهل	سلطان	سداد
	عبد السميع	عار <b>ف</b> 	سهم	سلمان	سراج
	عبدالسلام	عاشور	سهيل	سليم	سرحان
	عبدالصمد	عاصف	ميد	سليمان	سرور
	عبدالطاهر	عاصم	سيف	سمعان	سري
	عبدالطهور	عاصي		الشين	
عدوي	عبدالعزيز	ماطف			
	عبدالعليم	عاقل	شكري	شجاع	شادي
عرفه	عبدالغفار	عاكف	شكيب	شرف	شافع

	الفين		عروه	عبدالغفور	عالم
فلاب	غانم	غازي	عربي	عبدالفتاح	عامر
غيث	غسان	خالب	عزام	عبدالقادر	عاهد
-	-	غالي	عزت	عبدالقاهر	عائد
	الفاء		عزمي	عبدالقدوس	عباد
فلاح	فخور	فاد <i>ي</i>	عزيز	عبدالقهار	عباس
قهد	فدائي	قارس	عطارد	عبدالكافي	عبد
قهو	فرأس	فاروق	عطاف	عبدالكريم	عبدالاله
قهمي	فرحان	فاضل	عطايا	عبداللطيف	عبدالباري
قهيم	فرقد	فالح	عطوف	عبداتة	عبدالباسط
فؤاد	قرناس	فاكز	عفان	مبدالمالك	عبدالباقي
فوزي	قريك	فتاح	عفيف	عبد الجيب	عبدالجبار
فيأض	قريز	فتحي	علاء	عبدالحسن	عبدالجليل
فيصل	قضل	فجر	علام	عبدالطلب	عيدالجواد
فيض	فقيه	فخر	علي	عبدالمغيث	عبدالحافظ
فيضي	فكري	فخري	عليان	عبدالملك	حبدا لحفيظ
-	-	-	عماد	عبدالمنعم	عبدالحق
	القاف		عمار	عبدالمهني	عبدالحكم
قدري	قاسم	قابوس	عمر	عبدالمهيمن	عبدالحكيم
تمي	قاصد	قادر		عيدالناصر	عبدالحليم
قيس	قائد	قادس		عبدالنافع	حبدالحميد
-	قحطان	قارون	عميد	عبدالنبي	عبدالحي
	11.0014		عنتر	عبدالنور	عبدالخائق
	الكاف		عوض	عبدالهادي	عبدالخير
كريم	کاید	كارم	عوني	عبدالواحد	عبدالداثم
كساب	كتوم	كأصر	عياد	عبدالوارث	عبدالرازق
كنعان	کثیر	كاظم	عياش	عبدالودود	عبدالرحن
-	_	كامل		عبدالوهاب	عبدالرزاق
	الملام		_	عبدون	عبدالرسول
ئڙي	لطفي	لامم			

مقداد	ملحت	ليث	لطيف	لياب
مقدام	مذيبح	-	لقمان	لبيب
5. di			الميم	
		مكرم	مراد	ماجد
_			موتجى	مازن
			مرتضى	مالك
-		مناضل	مرسى	مأمون
نجم	ناظم	مثاف		ماهر
نجيب	نافذ	منتصر	مروان	مبارك
نليل		متصف	مسرور	مبروك
تليم		منقذ	مسعود	متولي
نلير	نائل	منيب	مسلم	مثين
نزار	نبهان	مثير	مشعل	مثابر
الحاء		مثيع	مشهور	مثقال
مشام	مادي	منيف	مصباح	مجاهد
أصلم	هارون	مهاب	مصداق	مجدي
خمام	هاتي	مهدي	مصلق	مجيد
· -	هزاع	مهران	مصطفى	محارب
الواو		مهتا	مصعب	عبوب
Adres	-214	مهتد	مصلح	عجوب
		مهيب		محوز
		مهير		غروس
		مودود		عسن
_		موسى	معتوق	محفوظ
•	QJ		معروف	عمد
PWI		موقر	معزوز	محمود
يمين	ياسر	مؤمن	معمر	هختار
		موهوب		خلد
-		مؤيد	مفلح	غلص
يزيد	يانع	مياد	مقبل	مخلوف
	مقدام النون نبیه نبیه نبیه نجم نجم نجم نبیم نلیم نلیم نلیم نلیم خرار نلیم مشام ملام ملام مرام مرام مرام مرام مرام مر	مليح مقدام النون النون النور نيه المام نجم الفلم نجم الفلم نجم الفلم نجم الفلم نجم الفلم نليد المهض نديم المهض نديم المهض نديم المهض نديم المهض المهلم المهض المهلم المهل	- مديح مقدام  مكرم ناجي نبيل  عدوج ناد نيه  عداد نيه  عداد نيه  مناف ناصر نجاتي  مناف ناظم نجم  منط نجم  منط نخج  منج نافل نجيب  منب نافل نديم  منب نافل نديم  منب نافل نديم  منب نهان ناهم  منب نهان خرار  مهاب هارون مُمام  مهاب هارون مُمام  مهان هزاع -  مها مودود  مهيب واثن، وجهه  مهيب واثن، وجهه  مهيب واثن، وجهه  مودود  مهيب واثن ودحد  مودود  مود	القمان         مليح         مقدام           الجم         الجو         التون           مراء         مكرم         ناجي         نيل           مرتفى         مكاب         ناصر         نيجالي           مرعي         مناف         ناط         نجم           مروان         متصر         ناظ         نبجب           مسعود         متصف         ناف         نلید           مسعود         متصف         ناف         نلید           مسلم         منیب         ناف         نلید           مسلم         منیب         نظار         نظام           مشمل         منیب         نهار         مثام           مصباح         منیف         هارون         مُام           مصباح         مهار         مؤا         مؤا           مصطفی         مهار         واصف         وجیه           معادی         موان         وجیه           معادی         موان         وجیه           معاری         موان         وجیه           معاری         موان         ویاب           معاری         موان         ویاب           معاری         مؤا         یاب           معاری         مؤا         یاب </td

أسياء الإناث

تيجان	غَام تباني	ترتیل تغرید		الألف	
	الثاء		أميرة	أزهار	أمال
			أميمة	أسمهان	آمنة
ثناء	ثريا	ثابره	أمينة	أسهيله	آلاء
ثواب	430	ثائرة	إنتصار	أسيمه	آیات
-	_	ثراء	إنشراح	إشراق	إبتسام
			إنصاف	إعتدال	إبتهاج
	الجيم		إنمام	إفتىخار	أحلام
			أنوار	إكرأم	إخلاص
جهان	جانه	جابره	أنيسه	أماني	أديبة
جئاته	جلات	جاهدة	إيان	إمتثال	أروى
جواهر	جيله	جلوب	إيناس	أمل	أريجه
جوهره	جنات	جلنار			
جيداء	جنان	جليله		الياء	
-	-	جانيت	بلقيس	بلرية	بارعة
	الحاء		بنان	يدور	بارقة
			لي	بديعه	باسله
حيمة	حفيصة	حيابه	بهجة	براءت	باسمه
حنان	حفيظة	حبيبة	بهيعجه	يسمه	بانه
حنين	حلوه	حسناء	100C	بشرى	بأهرة
حوريه	حليمة	حسينة	490	بشيره	بتول
حياء	حله	حشياء	بيداء	بلبله	بثينه
حياة	حيلة	حميه		التاء	
	ألحفاء		توجان	غارة	تاميرة
خوله	خطيره	خاشعة	توحيله	تماضر	تامیره تبر

إليد	16	امسم
ہید	ρI	اسم

1					
رئيفة	رمزية	رحاب	خويله	خلابه	خالفه
-	رنا	رخه	خيرية	خلود	خالديه
	4.91		خيزران	خيلة	ختام
	المزاي			خنساء	خديجة
ِهِيةً	زليخة ز	زاكية		الدال	
واهر	زمردة ز	زاهدة			
زيادة	زنوبيا	زاهرة	لأه	دريه	دانه
ينات	زما ز	زاهية	دية	دعد	دجى
زينة	زهراء ز	زبيلة	دينا	دلال	دره
زينب	زهرة ز	زكية			
-	زهيرة .	زلفاء		الذال	
	السين		-	ذوات	ذکری
سمية	سعيله م	ساجيه		الراء	
مناء	سفاته م	ساره			
سنبلة	سكينة م	سالمة	رندا	رخماء	رابعة
شية	سلامة م	صامرة	رهام	ردينه	رائية
لها	سلانة م	سامية	روان	رزان	راضية
سهاد	سلطانة م	ساهرة	روحيه	رزوف	راغنة
سهادة	سلمی م	ماثلة	روضة	رشا.	راقية
مهام	سلوی م	سحاب	روعه	رشداء	رائه
	سیاء م	سحر	رونق	رشيلة	رانية
سهيرة	سماح س	سخاء	رۇوقە	رشيقة	راوية
سهيلة	سمر م	سراب	رؤوم	رغاب	راثدة
سوسن	سميحة ء	سراء	رولا	رغد	راثعة
سونيا	سميرة .	سعاد	رويله	رغداء	راثقة
داريد	سميعة	سعلية	ريا	رقيده	ربا
	الشين		ريدا	رفيقه	رباب
			ريعاء	رفيعة	رتيبة
ئىھامت	شغف	شادية	ريا	رقيه	رجاء

عمرة	عزيزة	عامرة	شهباء	شفاء	شارقة
عنان	عفاف	عائشة	شهد	شفاعت	شايخة
عنايت	عفراء	عيلة	شهيرة	شفق	شجن
عهود	علامة	عبلاء	شهيمة	شفيقة	شجون
عواطف	علوية	عبيقة	شوق	شكرية	شروف
عوالي	علياء	عدوية	شيمة	مساء	شريفة
			شيهاء	شموس	شطارت
	الغين				
				الصاد	
غصون	غرام	غادة	صبيحة	صاثنة	صابرة
غضارة	غزار	غادية	صفاء	صبا	صادقة
غفران	غزالة	غالية	صفية	صبح	صالحة
غيثاء	غزل	غائثه	صهباء	صبحة	صاملة
غيداء	غزوة	غبطه		صبحية	صائبة
	الفاء			صبرية	صائمة
			_	ممنزي	
فرقد	فتحية	فائنة		الضاد	
فريال	فتون	فاخرة			
فريشة	فثية	فادية	_	ضوء	ضحى
فريزة	فخرية	فارهة		الطاء	
فطيمة	فداء	فاضلة			
فطينة	فدوى	فاطمة	طروب	طائلة	طاهرة
فلك	فرامت	فالحة	طليحة	طرب	طائعة
فيروز	فوح	فائزة		684.51	
-	فرحة	فايقة		الظاء	
	فردوس	فتأة	~	_	ظبية
	القاف			العين	
قمر	قلوة	قائتة	علية	عزة	عالية

اسم الوليد						
-	مودة	مسرة		قمراء	قريرة	قلرية
	النون				الكاف	
نسرين	نيال	نادرة		كفاح	كريمان	كرم
نسمة	نبيلة	نادية		كوكب	كريمة	كروان
نعيمة	نجوى	ناريمان				
تها	ئدى	نازك			اللام	
غيلة	نداء	تاهدة				
نهيل	ندية	نامية		لواحظ	لبني	لانة
نور	ترجس	نائلة		لؤلؤ	لطيفة	لبابة
نوفة	ئسب	نايفة		ليل	لمی	لبانة
	الماء			لينة	لمياء	ليلبة
میا	هنادي	مالة			الميم	
هيام	Jia	هامة			- ,	
هيفاء	هويدا	هديل		مؤمنة	مطيعة	مآثر
_	-	المسة		ميادة	مفيدة	ماجدة
				مياسة	مكرم	ماهرة
	الواو			ميامن	منی	محسنة
وفيقة	وضحة	SLA		ميساء	منتهى	مديحة
وبيمه و <b>نية</b>	-	وجدان		میسر	مئوي	مرأم
وييه ولاء	وعد وفاء	وردة		ميسون	منيفة	مرمو
1 29	وقاء وفاق	وسن وصال		میس	مها	مروة
_	وقاق	وصال		مي	مواهب	مريم
			الياء			
		عِامة	يسر	ياسمين		

# أمياء مركبه

أسدالدين	شمس الدين	غرس الدين
بدرالدين	شهاب الدين	غني الدين
بهاء الدين	صالح الدين	فخرالدين
تاج الدين	صدرائدين	فقيه الدين
تقي اللين	صفي النين	كامل الدين
جلال الدين	صلاح الدين	كمال الدين
جال الدين	طاهرالدين	متين الدين
حيد الدين	طهيرالدين	عجد الدين
خير الدين	عزالدين	محص الدين
ركن الدين	عصام الدين	مشعل الدين
سراج الدين	عفيف الدين	مطيع الدين
سيف الدين	علاءالدين	مظفرالدين
سعد الدين	علم الدين	ناصرالدين
شجاع الدين	عمادالدين	نجم الدين
شرف الدين	عميدالدين	نورالدين
شريف الدين	عون الدين	

# .٤ الابخياب والعقب

# القدرة على الإنجاب

ليس من السهل وضع حد دقيق واضح يميز ما بين من له القدرة ومن ليس له المقدرة على الإنجاب، إذ يعتمد ذلك على عوامل عديدة منها التاريخ الطبيء العمر، البنية وعها إذا كانت الإنجاب، إذ يعتمد ذلك على عوامل نفسية. بالإضافة إلى ذلك فالمقدرة على الإنجاب تعتمد على المناطقة المواجعة ال

يمكن القول بشكل عام أن المقادرة على الإنجاب تختلف باختلاف العمر الذي ترتبط به عادة عوامل كثيرة مثل تكرار عملية الجماع وكذلك سلامة الصحة العامة للجسم. لقد دلت الإحصاءات على أن فرص الإنجاب عند امرأة يافعة في مطلع العشرينات من عمرها والتي تزاول الجنس ثلاث إلى أربع مرات أسبوعياً تقارب النحو التالي:

% <b>*</b> *	أول شهر
7.20	أول شهرين
7.00	أول ثلاثة أشهر
1.70	أول سنة أشهر
7.A*	أول سنة
%A0	أول سنتين فها أكثر

تخص هذه الأرقام المدرجة أعلاه المرأة السليمة الفتية والمتزوجة بالطبيع من رجل صحي سليم. يعزي الكثير العقم إلى الزوجة، ولا يد من التذكير في هذا المجال إن هذا الكلام ليس صحيحاً، إذ ينفرد الزوج في المسؤولية في ٣٠٪ من الحالات ويشترك كذلك في حوالي ٥٠٪ منها.

### عمر المرأة

عما لا شك فيه أن لعمر المرأة أهمية في مقدرتها على الإنجاب، يذ بالعمر ترتبط علة عوامل لها تأثيرات مباشرة على المقدرة على الحمل. يعطي الجدول ادناه فكرة عامة عن فرص المرأة وعلاقة ذلك بالعمر:

7,90	تحت سن ال. ۲۰
7.9.8	ما بين سن الـ ٢٠ إلى ٢٥
7.49	ما بين سن الـ ٢٦ إلى ٣٠
7.AT	ما بين سن الـ ٣١ إلى ٣٥
/ <b>/</b> '\	ما بین سن الـ ٣٦ إلى ٤٠

يلاحظ من الجدول أعلاه انخفاض المقدرة على الإنجاب تدريجياً ما بين من الخامسة والعشرين وسن الثلاثين، وتزداد هذه النسبة بالهبوط ما بعد الخامسة والثلاثين. هنالك ملاحظة غريبة تتعلق بالانجاب عرفت منذ قديم الزمن باأنها «آخر رمية للمبيض»، إذ يلاحظ ارتفاع فجائي وغير متوقع في نسبة مقدرة المرأة على الحمل عند سن التاسعة والثلاثين، مما يفسر ظاهرة العديد من الاحمال غير المتوقعة في جاية العقد الثالث من العمر ومشاهدة الأم والابنة حاملتين في أن واحد.

# عمر الزوج

ليس من الواضح تماماً مدى تأثير العمر على قدرة الإنجاب عند الرجل، إلا أنه يظهر أن قابليته على الإنجاب لا تخضع للعوامل التي تؤثر على المرأة. تدل الاحصاءات على أن هنالك انخفاض تدريجي في قدرة الرجل على الإنجاب وذلك من ٩٥٪ أو أكثر عند سن العشرين إلى ١٠٪ فقط عند سن الستين. لم يحظ دور الزوج في الإنجاب في للاضي بالكثير من الاهتمام، وكان يصنف إما عقياً أو قادراً على الإنجاب، أما اليوم فقد تبين أن هنالك درجات للقدرة على الإنجاب وأن للزوج دوراً أهم وأكبر مما كان يعتبر سابقاً.

## تكرار الجماع

تعتمد سرحة إخصاب المرأة بشكل عام عل تكوار مزاولتها للعملية الجنسية، التي ترتبط بالطبع مع عدة عوامل ومنها العمر. فالمرأة الفتية تزاول الجنس بتكوار أكثر من المتقدمة بالسن بالإضافة إلى ذلك فإن درجة الإخصاب عند اليافعة أكثر منها عند الأكبر عمواً. من الثابت علمياً أن القيام بعملية الجنس أربع مرات أسبوعياً سوف يضمن وجود حيوانات منوية بشكل دائم الإنجاب والعقم

متظرة حدوث الإباضة، أما إذا حدث الجماع مرة أسبوعياً فقط، حينشذ قد لا تصادف هذه لمملية حدوث الإباضة لعدة أشهر متنالية .

يعتمد عدد الحيوانات المنوية عند الرجل على مسلامة صحته العامة وكذلك على تكرار مزاولته للعملية الجنسية. إن مما لا شك فيه أن لصحة وقوة الرجل علاقة مباشرة بمزاولته للعملية الجنسية، فالرجل الصحى السليم يزاول هذه العملية بنشاط أكثر من المريض أو المتعب.

## عوامل عاطفية

تلمب الموامل العاطفية والنفسية والشخصية دوراً كبيراً في المقدرة عمل الحمل، إذ تقود الضغوط النفسية والإرهاق ثم الإدمان على الممل، بشكل مباشر أو غير مباشر، إلى عملية جنسية غير مرضية. هذا ويلاحظ تأثير هذه العوامل على الرجل بالذات الذي قد يعجز عن لقلم بالعملية الجنسية أو عن للحافظة على انتصاب كاف.

تأخذ العوامل النفسية والعاطفية مكان الصدارة في عدم المقدرة على الإنجاب إذا كانت العملية الجنسية تزاول بشكل منتظم وطبيعي، وإذا عجزت الفحوصات الدقيقة عن اكتشاف أي أسبب عضوية. إن من أقوى البراهين على هذا، هو ملاحظة ما يحدث لزوجين أمضيا المديد من السنين جادين في معالجة العقم عندهما، ثم ما أن يبدآ بفكرة الشروع في التبني أو النبي حقاً، لتجد الزوجة نفسها حاملاً دون أي علاج. تدل هذه الأمثلة وغيرها على أن الراحة النبسية والتخلص من القلق والتفكير المضني تلعب فعلاً أحياناً دوراً أساسياً في عملية الحمل.

## خرافات العجائز وعلاقتها بالحمل

الطمث المؤلم: اعتقد الكثير خطا بأن الطمث المؤلم عند الفتيات كثيراً ما يؤدي إلى العقم أو الإجهاض، وإنه كليا ازداد الماً، ازدادت صعوبة الفتاة في الإنجاب مستقبلاً. لا يسعنا في هذا الإجهاض، وإنه كليا ازداد الماً، ازدادت صعوبة الفتاة في الإنجاب طى العكس يدل تعرض المرأة لالم تشنجي في اليوم الأول والثاني من طمثها على أن ميضيها يعملان بشكل طبيعي، وأن لا خوف هنالك من عدم مقدرتها على الإنجاب أو تعرضها للإجهاض، أي أن عكس الاعتقاد هو الصحيح. وهذا لا يعني أن تلك الفتة التي لا تشعر بالألم في أثناء حيضها ستماني من علم الإباضة، فالتقارير تدل على أن تلك الفتة التي لا تشعر بالألم في أثناء حيضها ستماني من علم الإباضة، فالتقارير تدل على أن ده 10/ عن لا يشعر بألم في أثناء الحيض تنوفر لهن الإياضة.

الطمث غير المتظم: تشكو بعض السيدات من عـــلم انتظام اللـــورة وبـــالتالي من صعـــوبة تعــين وقت الإباضة عند.من. على أي حــال بيــقى تعـين وقت الإخصاب أمرٌ غير هــام إذا حلــث

الجماع أكثر من مرتين في الأسيوع، كيا وليس من الضرودي اعتبار المصابة بدورة غير منتظمة أنها غير قادرة على الإنجاب، إذ بإمكان الكثير من هذه الفئة الحمل بكل سهولة .

انقلاب الرحم: تبلغ نسبة الرحم المقلوب Retroverted Uterus عند الفتيات منذ أن خلفن حوالي 11/1، وتعتبر هذه الحالة طبيعة تماماً ولن تتغير طبلة الحياة. لا يدعو وجود مثل هذا الرحم إلى صموية أو تأخير في الإنجاب كها ولا يكون سبباً في الإجهاض. لا بد من التمييز ما يين الرحم المقلوب أو المائل إلى الوراء خلفياً، أي منذ الولادة، وما بين الرحم المني تعرض لمله الحالة فيها بعد نتيجة إصابة الحوض بحرض أو التهاب منا. إن المرض أو الالتهاب في الحالة الاخيرة هما اللذان يؤثران وعدان من مقدوة الأنثى على الإنجاب وليس انقلاب الرحم إلى الحالف، علاقة مباشرة في المائل. الحلف، علاقة مباشرة في المائل.

تاريخ العائلة المرضي: يعتقد البعض من النساء أنهن سيواجهن صعوبات في المقدرة على المحدوثات في المقدرة على الحيل أو أنهن سيتعرضن للإجهاض، مثلها تعرضت أمهاتهن لذلك، ليس في ذلك أي حقيقة، كما وليس من المفروض أو المفروخ منه أن تتعرض الحامل لمشاكل في حملها كما تعرضت لمذلك أختها أو أمها على سبيل المثال.

#### نصائح

يمتار الكثير في اختيار الوقت المناسب لمراجعة الطبيب بخصوص المقدوة على الإنجاب، أما أنسب وقت لذلك فهو ظنك بوجود أي سبب له علاقة مباشرة في عدم مقدرتك على الحمل، أو إذا كنت تمانين من أي ظواهر نسائية هي في نظرك غير طبيعية مثل: إفرازات مهبلية حادة، آلام حوضية أو إدماء غير منتظر أو نزيف حاد، عليك فعلاً تحت مثل همذه الظروف أن تستشيري طيبك.

لا يوجد هنالك جواب موحد عل توقيت مناقشة الطبيب بخصوص المقدرة على الحمل، أما الرأي الشائع بهذا الخصوص فهو أنه لا داعي لاستشارة الطبيب إلا بعد مضي ستين على زواج كانت فهها الأمور طبيعية، أي أن عمارسة الجنس كانت عادية ولم تكن هنالك أي موانع مقمودة للحمل. لا يؤمن الكثير من الناس بهذا القول لسبين وجيهين، أولها: إن الانتظار لملة ستين فترة طويلة، وثانيهها: أنه قد يكون هنالك حقاً بعض المضاعفات غير المكتشفة للديم لكوبها لا تسبب هم أي أعراض ولا يمكن كشف النقاب عنها إلا بواسطة طبيب، فكلها سارع المره في علاجها كانت التثافي أفضل من تأجيلها. بالإضافة إلى ذلك فإنهم يناقشون أنه ما دام الأطباء ينصحون أنه على كل أمرأة أن تُفحص بانتظام مرة ستوياً للتأكد من خلوها من الأمراض ولاخذ

#### الإنجاب والعقم

مسحة من عنق الرحم Cervical Smear كنافحة السرطان، إنه بالإمكان طرق موضوع الإنجاب في الزيارة نفسها. إن في هذا القول حجة قوية ولا نرى أي مانم في مناقشة المقدرة على الإنجاب من قبل الؤوجة أو الزوجة أو الزوجة أو الزوجة أو الزوجة أو الزوجة على الحزم على الحمل. لا يعني هذا طبعاً الحوض في فحوصات شاملة حميقة، بل العمل على استثناء بعض الأمراض مثل فقر الدم أو أي مضافقات لها علاقة بالجهاز الثناملي، والتي يكون علاجها طبعاً أفضل من تأجيلها لمدة ستين إلى حين يتم اكتشافها في زيارة المقدرة على الإنجاب.

## مناتشة العقم

## التاريخ الطيي

إن من أهم الأمور التي لا بد من طرقها عند مناقشة موضوع المقدرة على الإنجاب هو التاريخ الطبي يعطي الكثير من المؤشرات التاريخ الطبي يعطي الكثير من المؤشرات المعيرة عن مقدرتها على الإخصاب وكذلك عها إذا كانت طبيعية أم لا. من هذه التفاط مثلاً: عمرها ثم متى حدث أول طمث في حياتها وكذلك انتظام دورتها الحيضية ومدة وخصائص انسباب دم الحيض عندها. كما ويدقق أيضاً في تعرضها الالام الحيض والإباضة أو لتوتر ما قبل المنف والإباضة أو لتوتر ما قبل منه، قد تدل على حدوث الإباضة . يستفسر الطبيب عند اخداء للتاريخ الطبي عن أمراض باطبية وخاصة تلك التي تصبيب الكيد والكليئين والقلب أو الرئين، كما يوسال عن أي التهاب في الماضي للمحاوي البوقية أو إفرازات مهبلية. يتم الطبيب أيضاً بتعرض المريض الأي عليات جواحية باطنية ويخص بالتركيز استثمال الزائلة اللدوية وهما إذا كانت مصابة بالتهاب على مرض السيلان Gooorrhoea ، ويعطي انتباهاً إلى حدث عمل مبابق أو إجهائة المحقية الكيا من تكرار مزاولة العملية الجنسية وعما إذا كانت مصحوية بأي ألم أو عن الحياة الحضية وكناصة عن تكرار مزاولة العملية الجنسية وعما إذا كانت مصحوية بأي ألم أو أساسه أنواح وخاصة عن تكرار مزاولة العملية الجنسية وعما إذا كانت مصحوية بأي ألم أو أساسه أخط قوارات طل مشكلة المريض.

يهتم الطبيب أيضاً بحالة الزوج ويأخذ بعض التفاصيل الطبية عن حالته الصحية السابقة والحاضرة، ويعطي انتباهاً خاصاً إلى إصابته بمرض النكاف (أبو ضغيم أو أبو كعب) Mumps إذ قد ينتقل هذا المرض إلى الحصيتين ويؤثر عليها سلبياً.

#### الفحص

الزوجة : يجري الفحص العام وكذلك الفحص المهبلي الداخلي للتأكد من سلامة صحة الراجة و يجري الفحص المعمد العامة الجيدة علاقة في المقدرة الوجة وعدم وجود أي مرض في جهازها التناسلي. إن للصحة العامة الجيدة علاقة في المقدرة على الإخصاب إذ أنها تزيد من فرصه، فكثير من النصائح البسيطة مثل التخلص من الوزن الزائد ونبذ الحرف والابتعاد عن الإرهاق والضغط النفسي وتجنب الإرهاق الجسدي وحنى أحياناً نصيحة القيام بإجازة ممتمة، قادت إلى علاج أسباب بسيطة مدفونة أخرت في المقدرة على الانجاب.

الزوج: بخضع الزوج لفحص جسدي عام للتأكد من عدم إصابته بأي شذوذات ظاهرة، ومن اكترها شيوعاً هي زيادة الوزن، وكل الذي يلزم في مثل هذا الحال هو التقيد ببرنامج خاص لتخفيف الوزن. هنالك عوامل أخرى تلعب دوراً هاماً في موضوع الإنجاب والتي قد لا تحقل في نظر البعض من الناس بالأهمية اللازمة ومنها: الإرهاق ثم المبالغة في المحمل وكذلك الاضطراب النفسي ثم الإسراف في المشروبات الروحية والتدخين. يعطى انتباه محاص إلى أعضاء الذكر التناسلية لاستثناء أي شلوذات فيها.

يلجأ الطبيب إلى تصحيح أي مضاعفات ظاهرة عند الـزوج أو الزوجة ويقدم النصائح بخصوص اليوم المتوقع للإباضة. إذ أن أغلب الاحتمال لحدوث عمل هو إذا تم الاتصال الجنبي يوم حدوث الإباضة.

يبقى للطبيب حرية الخيار في تحويل الزوجين إلى مركز خاص لمحالجة العقم أو إلى أخصائي في ذلك إذا لم يتم الحمل خلال فترة معقولة من الزمن.

### فحوصات للزوج

من أهم الفحوصات التي تجرى للزوج في مجال الإنجاب هو فحص السائل المنوي لموفة عدد الحيوانات المنوية عنده وللتأكد من خصائص أخرى تتعلق بالحيوانات المنوية والسائل نفسه. من المهم أن توضع عينة السائل المنوي في وعاء معقم بعد الاستنهاء باليد (العادة السرية) (masturbation ونذكر في هذا المجال أنه من الحطأ جمها أولاً في الخمد (أي الغماء المطاطي الذي يستعمل عادة لمنع الحمل (Condon ثم إرسالها إلى الفحص، لاحتواء الغمد عادة على مواد كيماوية تقتل وتضعف الحيوانات المنوية، كيا ومن المهم جداً أيضاً أن تجمع كل الكمية المقذوفة. أما مكان إعطاء العبنة فللشخص حرية الاختيار ما بين المختبر أو البيت، شريطة أن تكون جاهزة للفحص خلال ساعة من عملية القذف. ومن النقاط التي يجب أن لا تهمل هي كتابة الإسم على الوعاء وكذلك الوقت لعملية القذف. نورد أدناه مثلًا طبيعياً لنتائج الفحوصات التي تجرى على السائل المنوي:

الشكل: جيلاتيني

اللون: أبيض غير شفاف

الحجم: ٢\_٥ مللتراً

عدد الحيوانات المنوية: ١٠ ـ ١٥٠ مليوناً في كل مللتر

الحركة: ١٨٠ بعد ساعة

٣٠٪ على الأقل بعد أربع ساعات.

الأشكال غير الطبيعية: أقل من ١٠٪

خلايا صديدية: صفر إلى واحد.

يتين من الجدول أعلاه أن لحركة الحيوانات المنوية وكذلك لطبيعتها نفس أهمية العدد الإجمالي للحيوانات المنوية على كبت في تكوينها، ومن الأسباب الشائعة لذلك هو وجود الحصيين تحت ظروف حوارية غير ملائمة، تكوينها، ومن الأسباب الشائعة لذلك هو وجود الحصيين تحت ظروف حوارية غير ملائمة، فالحصيان لا تقومان بعملها جيداً إلا بحرارة تقل عن درجة حوارة الجسم، وأي عامل يؤدي إلى رئم مدرجة حوارة الخسام، وأي عامل يؤدي المغينات التمالية المنافقة وكذلك الاستحمام بالماء الساخن لملة طويلة واستممال البطانيات المفيقة وكذلك الاستحمام بالماء الساخن لملة طويلة واستممال البطانيات المفيقة عمرارة أن المغين التي تقود بالتالي إلى الإقعلال من تضامتهما في تصنيم الحيوانات المنوية، فإذا كان الشخص تحت وطأة أي من هذه العوامل، عندها وجب عليه التخلص منها. نريد أن نفيذا للي ما سبق أن الإسراف في تناول المشروبات الوحية والتدخين أيضاً يقلل من إنتاج الحيوانات المنوية، المنافقة عمام بارد أو تغطيس الحصيين نينصع باخد حمام بارد أو تغطيس الحصيين بيادة مرتين يومياً لتحسين إنتاج الحيوانات المنوية

هنالك مجموعة أخرى من الرجال غير القماديين على الإنجاب نتيجة إصابة غدة المؤلّمه (البروستان) prostate والحويصلات المنوية eeminal vesicles بالالتهاب، ومن الجدير باللكر أن الحصيتين تنتجان في هذه الحالة الكفاية من الحيوانات المنزية إلا أنها لا تحظى عند تخزيها بجو مناسب، ويلاحظ في هذا الحال ارتفاع في عدد خلايا الصديد عند فحص السائل المنوي.

يعاد فحص السائل المنوي مرة أخرى أو حتى عدة مرات أخرى إذا لوحظ أنه غير طبيعي. فإذا ثبت أنه فعلًا غير طبيعي، عندها وجب اللجوء إلى فحوصات أخرى لحصر السبب قبل البده بالعلاج.

#### قحوصات للزوجة

توجد عدة فجوصات صممت لاختبار المرأة غير القادرة على الإنجاب، وسوف نقتمر هنا على مناقشة الأسامي والشائع منها. هنالك خسة أسئلة لا بد من طرحها.

١ \_ هل يحدث الاتصال الجنسي بشكل منتظم وعادي؟

٧ \_ هل أن عنق الرحم وقناته بوضع سليم؟

٣٠ مل تحصل الإباضة؟

عل تقوم قناتا فالوب بوظائفهما بشكل طبيعي؟

٥ ـ هل أن الرحم طبيعي وهل أن بطانته مهيأة بشكل طبيعي لاستقبال البويضة الملقحة؟

## عنق الرحم وقناته

تلعب الإفرازات المخاطبة الموجمودة ضمن قناة عنق الرحم دوراً هاماً أساسياً في صلية الإخصاب، فإذا كان عنق الرحم مصاباً بالتهاب أو غير طبيعي، عندها تكون إفرازاته المخاطبة على الاغلب غير طبيعية. لا يحتاج الكشف على طبيعة عنق الرحم وكذلك إفرازاته المخاطبة إلا لضحوصات بسيطة سهلة التشيد.

قحص بعد الجماع: يكشف هذا الفحص البسيط النقاب عن معلومات مهمة لها علاقة مباشرة بالمقدرة على الإنجاب. من للحصل أن تمنع الإفرازات للمخاطية الناشئة عن عنق الرحم مرور الحيوانات المنوبة إلا في وقت الإباضة، ولهذا السبب فيان الوقت المساسب لإجراء هذا الفحص هو حين حدوث التبويض.

يتلخص فعص بعد الجماع في سحب بعض من إفرازات قناة عنق الرحم بعد ست إلى ثماني ساعات من حدوث الجماع ليفحص عمت المجهر. يلاحظ في الحالات اللطبيعة وجود المديد من الحيوانات المنوية ضمن هذه العينة، فإذا لم توجد دل ذلك على قلة في الحيوانات المنوية عند المذكر أو عدم وجود أي منها، ومن هذا المنطلق لا بد من إحادة فحص الزوج، إن وجود بعض من الحيوانات المنوية المبتة ضمن قناة عنق الرحم حق في وقت الإباضة يعتبر من الأمور الشائعة عند الملواني يقاسين من عدم الإنجاب وقد قاد هذا إلى التفكير بأن إفرازات عنق الرحم المخاطية للحيوانات المنوية غير مفهوم بعد، إلا أنه يعتقد بأن هذا تنيجة لالتهاب في عنق غرية مثل الحيوانات المنوية باعتبارها جساً غريباً. هنالك عدة أساليب للتحقق من حدوث عملية الإباضة، ومنها أخذ الحرارة اليومية. تلخص هذه الطريقة بأخذ حرارة الجسم عند كل صباح وبعد الاستيقاظ مباشرة، أي قبل الهوض من الفراش وقبل تناول أي نوع من الشراب، وتسجل هذه الحرارة على ورقة خاصة جهزت غذا الفرض. من النابت علمياً أن حرارة الجسم تبقى ثابتة وعلى مستوى واحد تقريباً 
خلال النصف الأول من الدورة، أي إلى اليوم الثالث عشر أو الرابع عشر من دورة مدتها ثمان وعشرين بوماً. تنخفض الحرارة قليلاً عند حدوث الإباضة لترتفع بعد ذلك مباشرة ما بين نصف درجة إلى درجة كاملة وفهرتهايت، وذلك فوق مستوى الحرارة للنصف الأول من الدورة. تبقى الحرارة في النصف الثاني من الدورة على ارتضاعها ولا تنخفض إلا قبل اثنتي عشرة إلى أربع وعشرين ساعة من حدوث الطمث في حالة عدم الحمل. يعزى ارتفاع درجة الحرارة إلى هرمون البروجسترون المقرز من الجسم الأصفر التعالم المرارة.

يمكن التأكد من حصول الإباضة أيضاً بفحص السائل المخاطي المفرز من قناة عنق الرحم، إذ تنفير خواصه تبعاً للإباضة .

تدل التغيرات الحاصلة لحلايا المهبل على حدوث أو صدم حدوث الإباضة أيضاً، فمن الممووف أن لهرمون البروجسترون ـ الذي يفرز بعد حدوث الإباضة ـ تأثير على جهاز الأنثى التناسلي، ويمكن قواءة هذا التأثير بأخذ مسحة من جدار المهبل ودراسة خلاياه للتأكد من وجود هرمون البروجسترون، المؤشر على حدوث الإباضة، إذ بموجوده تمظهر تغيرات واضحة على الحلايا المللة.

خزعة من بطانة الرحم endometrium وتشمل هذه أخط عينة صغيرة من بطانة الرحم في النصف الثاني من الدورة. تتحل هذه العملية بكونها من العمليات الصغرى التي لا تصرض للمرأة للكثير من الإزعاج والتي يمكن تنفيذها خارج المستشفى أي في العيادة. تساعد دراسة هذه العينة تحت المجهد على كشف حدوث الإباضة أو علمها.

ليس من المهم حدوث الإباضة بانتظام فقط، بل وأيضاً أن يتلوها دعم كاف من الجسم الأصفر. يلجأ إلى استعمال بعض الطقاقير المنشطة للإباضة إذا ثبت بعد الفحوصات الدقيقة عدم حدوثها ومن هذه العقاقير وكلومفين Comiphese وجوناد وتروفين وضرة Gonadotrophines بالإضافة إلى ما سبق فإن علاج دبروموكريتين Bromocripine يساحد على الإباضة، ويلحم المسم الاصفر في عمله، إذ يعمل هذا الدواء على تخفيض نسبة هرمون السرولكتين Prolactin

المفرز من الفدة النخامية، لأن ارتفاع نسبته تمنع الإباضة. إن الفحوصات المتعلقة بالإباضة مي في منتهى التشابك ولا بد من استشارة عيادة خمصمة بهذا الشأن إذا دعما الأمر، حيث هناك ينصع بالملاج المناسب وتحصل المريضة على المراقبة والمتابعة اللازمة.

الحبوب المائمة للحمل: بمكس الاعتقاد الشائع، فإن تناول الحبوب المائمة للحصل المة عدودة ثم التوقف عنها، لا تساعد على حل مشكلة عدم المقدرة على الإنجاب. صحيح ان البعض قد خضع لهذه النجرية واستفاد منها، إلا أن السبب وواء ذلك لا يكمن بحبوب المائم نشسها وإنما على الأغلب بالراحة النفسية التي تهيمن على المرأة التواقة للحمل. ما من شك فيه أن بال هذه المرأة يرتاح عند أخلها لحبوب المائم، لأنها تبتعد عن التفكير بالحمل إبان الحملها للمدوب وتستمر على هذا الحال حتى بعد التوقف عنها. إن راحتها النفسية على الاغلب هي التي مناهلت على هملها إذا حصل ذلك.

# فحص قثاتي فالوب

يُلجأ إلى فحص قناتي فالوب كخطوة نهائية تقريباً إذا ثبت أن باقبي الفحوصات طبيعية. من هذه الفحوصات والنفخ Hysterosalpingography مصوير السرحم Hysterosalpingography وكذلك التنظير الموجوبات والنفخ إجراء أيٌّ من هذه الفحوصات في النصف الأول من الدورة وباقرب فرصة بعد انتهاء الطمت.

الشخ: يمكن إجراء هذا الفحص في المستشفى وأيضاً في العيدات الخارجية، ويتلخص بنفخ غاز ثان أكسيد الكربون في الرحم، من خلال أنبوية صنعت خصيصاً لهذا الغرض. يلاحظ ارتفاع ضغط الغاز إذا كانت القناتان مغلقتان blockrot وعلى المكس يلاحظ سهولة دخول الغاز وانخفاض الضغط إذا كانت القناتان مفتوحين.

تفيد المعلومات الإيجابية المستقاة من عملية التفخ على أن إحدى القناتين مفتوحة وليس من الضروري الاستنباط بأن كلتيهها مفتوحتان، فمرور غاز ثاقي أكسيد الكربون من قناة واحدة فقط يؤدي إلى نفس الإشارات والقراءات لو كانت القناتان مفتوحتين. على عكس ما سبق، فإن عدم مرور المغاز بإحدى أو كلتا القناتين لا يلل على الانسداد القيطعي، إذ قد يكون ذلك نتيجة انفباضات في العضلات المغلفة للقناة. نستطيع القول بما سبق أن لعملية النفخ حدودها مع أن سهولة استعمالها وقلة مضاعفاتها وعلم حاجتها إلى أجهزة كثيرة معقدة، كل هذا يعطي عملية النفخ مكاناً في التحري عن أسباب علم المقدرة على الإنجاب.

إن لعملية النفخ فائدة أخرى، إذ من المحتمل أن يدفع غــاز ثاني أكسيــد الكربــون بكتلة

غاطية عالقة في قناة فالوب. إن الحمل بعد إجراء هذه العملية يدعو فعلًا للاعتقاد بفائدة إجراء عملية النفخ.

تصوير الرحم والقناتين: لا يختلف هذا الفحص من حيث المبدأ عن نفخ القناتين، وإلفارق أنه يحقن هنا مادة سائلة بدلاً عن الغاز يظهر لونها عند تعريضها للأشعة. تعطي الأفلام الاعورة بعد حقن هذه المادة تحت ضغط من خلال عنق الرحم معلومات عن حجم الرحم يغيريفه وكذلك عن وجود تشوهات فيه. بالإضافة إلى ذلك تفيد هذه الأفلام عن حالة قناة عنق الرحم وشكل ووضع وامتداد قناتي فالوب، كها ويمكن استنباط القليل من المعلومات عن حالة لليضين بعد طرح السائل في التجويف البطني. ما من شك فيه أن هذا الفحص أدق من عملية الضغ وخاصة بعد أن طورت أجهزة الأشعة السينية إلى الأحسن.

التنظير: لقد أصبحت هذه العملية من المرغوب بها جداً في التقهي عن أسباب العقم، وتلخص بإدخال منظار من خلال منطقة السرة بعد عمل جرح صغير فيها يبلغ حوالي سنتمتر واحد. إن للمنظار هذا ضوءاً خاصاً يمكن بمواسطته التمعن في أعضاء الحرض وبالأخص الرحم والمبيضان ثم قناي فالوب، والتحقق من إصابة أعضاء الحوض بحرض في السابق أو في للماصر. بالإضافة إلى ما سبق يمكن إبان هذه العملية حقن مادة زرقاء من خلال عتى الرحم للتأكد من أن قناتي فالوب مفتوحتان، كها ويساعد التنظير الجراح في أخذ قوار تجاه حالة الميضة وعها إذا كان هنالك ضرورة للقيام بأي علاجات جراحية.

## التلقيح الاصطناعي

يفهم تحت هذا الاصطلاح criticial insemination وضع السائل المنوي في نباية المهبل أو في ثناة عتق الرحم. من الممكن أن يكنون السائل المنوي من الزوج وفي هذه الحال يستعصل امطلاح والتلقيح الاصطناعي من الزوجي (ALH.) artificial insemination husband (ALH.) والتلقيح الاصطناعي من ان يكون من متبرع انخير خصيصاً هذا الهذف، ويطلق على هذا الحال والتلقيح الاصطناعي من متبرع (ALD.) artificial insemination donor (ALD.) ومن شك فيه أن عملية التلقيح الاصطناعي وضاصة إذا كانت من متبرع تواجه عدة مشاكل اجتماعية وقانونية ووينية، فاللين الإسلامي مثلا يجرم هذه العملية. على أي حال لا يجوز اللجوء إليها إلا بعد دراسة حصيفة، ومنافشة كل المقائق بتمعن مع طبيب المثلة. تخضع الزوجة بالطبع إلى فحوصات دقيقة قبل اللجوء إلى ويتصر عندها وقت نزول البويضة.

يلجأ إلى عملية التلقيح الاصطناعي من الزوج إذا عجز عن مزاولة الجنس، أي إذا لم تتوفر

عنده عملية الانتصاب الكامل وكذلك في الحالات التي لا يمكن فيهما مزاولة الجنس بشكل طبيعي، وقد يرى بعض الاختصائيين فائدة في التلقيح الاصطناعي إذا كانت كمية السائل النوي قليلة. من الجدير بالذكر أنه يمكن للزوجة تلقيح نفسها بنفسها اصطناعياً وذلك باستعمال أداة خاصة تسحب بها السائل المنوي ثم تضمه في مهبلها وعلى عنق رحمها، وتصطي هذه الطريقة للحيوانات المثرية فرصة للوصول إلى قناة عنق الرحم.

بالنسبة للتلقيح الاصطناعي من متبرع فلا ينصح به إلا إذا ثبت فعلاً استحالة الروج في المقدرة على الإنجاب، إما لعدم توفر حيوانات منوية عنده قطعياً أو لوجود القليل منها، بعيث يستحيل معها الحمل، وطبعاً لا بد من التأكد قبل اللجوء إلى هذا النوع من التلقيح أنه لا يكن معاجة الزوج بناتاً. عتم المراكز المتخصصة بهذه العملية بانتقاء متبرع تقارب صفاته صفات الزوج من ناحية الطول واللون والمظهر الجسدي وكذلك القدرة العقلية. يفحص عادة مسائل المتبرع المنوي للتأكد من خلوه من أي مرض جنبي وكذلك للتحقق من أنه طبيعي، وتتم عملية المتبرع المنوي المنافق من عنى الرحم بواسطة الطبيب الذي يحقن السائل المنوي في نهاية المهبل ويأقرب مكان من عنى الرحم بواسطة حقنة أو أنبوية جهزتا خصيصاً لهذا الغرض. غنى عن التأكيد أنه لا يجوز للمرأة أو لزوجها أن يتعرف المرادة إلى كالمورة الو كلهها.

تتجه بعض الأزواج إلى عملية التبني عند مواجهة طريق مسدود لمعالجة العقم، إلا أن كزة الإجهاضات المتحدة المستعملة في بعض الدول، تقلل من فرص توفس عدد كماف من أطفال التبني، ولهذا السبب كثر الطلب على عملية التلقيح الاصطناعي من متبرع .

عدم توافق عامل الريسوس: قاست بعض الأمهات قبل اكتشاف المصل المضاد المكاة .
الحساسية لعامل الريسوس الموجب، من عدم مقدرتهن على إنتاج طفل حي، وذلك في حالة 
زواجهن من زوج يحمل العامل الايجابي المتوافق الصفات homozygous Rhesus. في مثل هذا 
الحال يعرض على الأم في يعض المجتمعات إمكانية التلقيح الاصطناعي من متبرع بحمل المامل 
السلبي، إذ يقود هذا إلى إنجاب طفل بحمل العامل السلبي ولا يتأثر بالأجسام المضادة الموجودة 
في دورة أمه الدموية.

# ا2 انظیمالنسل

لقد خصص مذا الكتاب ليكون مرشداً في أمور الحمل وتوابعه، ومما لا شك فيه أن موضوع تنظيم النسل وpamity الواسيطرة على الإنجاب هو جزء أساسي منه. يخطط الكثيرون لولادة طفل لائه مرغوب فيه، وقد تمكن الطب من تحقيق ذلك بتسخير علة وسائل حديثة للسيطرة على الإخصاب بأسان. إن مما لا شمك فيه أن المخاوف من حدوث حمل غير مرغوب فيه قد يؤثر على المسلاقة الجنسية التي هي ركيزة مهمة في تقارب الطرفين، الزوج والزوجة، ولهذا فإن التوصل إلى نسبة تعطي الضمانة بعدم حدوث حمل سوف توطد من أواصر الملاقة المائلية.

طيماً ليس المقصود من استعمال موانع الحمل هو قطع النسل كلية بل المقصود منه هو النخطط للتكاثر بعيث يسنى للزوجين إنجاب العدد المرغوب فيه من الأطفال في فترات زمنية 
تتلامم مع حالتيها الاجتماعية والاقتصادية. ينزداد علد الراغيين في السيطرة على التخطيط 
للنسل يوماً بعد يوم عما قاد إلى مناقشات أوسع حول الموضوع ودفع إلى تطوير الوسائل المانعة 
للحمل وابتكار الجديد منها. إن العوامل الاقتصادية والاجتماعية المختلفة، تملي على مصظم 
الماثلات تحديد وخذها وخذلك توقيت التكاثر عندها.

هنالك بعض حالات مرضية قد تمرض حياة الرأة بشكل مؤقت أو دائم للخطر إذا حملت، إلا أنه يبقى عدد هذه الحالات قليلاً. ومن ناحية أخرى قد ينصبح بعدم الحمل بتناتاً لوجود بعض الأمراض النادوة مثل مرض قلب شديد أو مرض مزمن في الكليتين أو إصابة المرأة سابقاً بمرض خيبث قد تم علاجه وشفيت منه أو بعض أمراض أخرى نادوة. بالإضافة إلى ما سبق فقد يظلب من أمرأة مصابة بحصاصية شديدة إلى عامل الريسوس أن تمتنع عن الحمل أيضاً. ينصح بتحديد النسل أيضاً بعد تعرض المرأة لمعلية كبيرة أو بعد إصابتها بحرض كان قد أقعدها وكذلك

إذا كانت قد أصيبت بعمل سابق بتسمم حملي شليد أو كانت قد تعرضت إلى والمهار عصبي، mental breakdown بالإضافة إلى ما سبق تؤخذ طبعاً بعين الاعتبار الحالة الاجتماعية للمراة، فلظروفها البيتية أثر في الإسراع بتجليد الحمل أم لا، فمثلًا اعتساؤها بقريب مسن أو بطفل مريض ميشجع على عدم الإسراع في الحمل.

إن الأسباب الطبية الداعية لتحديد النسل هي في غاية المرونة. إن الخوف من حدوث مل غير مرا غير مرغوب فيه قد يكون له رد فعل عكسي سلبي على حالة المرأة الجسدية واللدهنية، فالخوف يجد من أو حتى قد يوقف الرغبة الجنسية، وقد يؤثر على علاقة الزوجين بل وقد يؤتي إلى قطم هذه العلاقة، الأمر الذي قد يكون له عواقب وضيمة على صحة وهناء كل أفراد العائلة.

يعتمد اختيار المانع على وضم وحاجة الزوجين، ومن المهم أن تأخذ الزوجة عند اختيارها لأحد المواتع بعين الاعتبار أنه سيلائم زوجها أيضاً، كما ومن المهم أيضاً أن لا تتأثر المرأة بآراء من حولها من أقارب أو جيران أو أصلاقاء فحياتها الجنسية ملك لها. على المانع أن يكون مناسباً خالة المرأة المقلية والنفسية واللوقية، لأن عكس ذلك سوف يؤثر سلبياً على حياتها الجنسية. طبعاً، لا يتسنى لأي امرأة اختيار أنسب مانع يلائمها إلا بعد مناقشة صريحة ويواسهاب تشمل كل الحقائق التي يجب أن تعرفها بخصوص المواتع.

تتلخص الأساليب المانعة للحمل في التالى:

, abstinence | Land

ـ امتناع کلی

ـ امتناع جزئي في أثناء الأخصاب.

٢ ـ موانم تتعلق بالأنثى.

ـ مواد كيميائية تقتل الحيوانات المنوية حين وضعها في المهبل Spermicidal substances.

. غسل المهبل Douching.

\_غشاء عزل.

ـ أجهزة توضع في التجويف الرحمي .

ـ منع حدوث الإباضة .

- تغيير خاصية إفرازات عنق الرحم المخاطية.

- عمليات جراحية.

٣ ـ موانع تتعلق بالذكر.

\_ عملية القذف الخارجي.

\_ استعمال الغمد (أي غشاء مطاطي يوضع فوق القضيب).

ـ أدوية .

ـ عمليات جراحية.

## الامتنساع

## الامتناع الكلي

إن الامتناع الكلي عن الجماع هو الضمان الوحيد والأكيد لعدم حدوث الحمل، ويجب أن لا ينسى أن حدوث اتصال جنسي خارجي، ووضع الحيوانات المنوية في منطقة الفرج أو عند مدخل المهبل، قد يؤدي إلى الحمل، حتى عند العلزاء، نتيجة هجرة الحيوانات المنوية عبر المهبل. بالإضافة إلى ما سبق، بإمكان الحيوانات المنوية أن تنتقل إلى أعلى المهبل إذا استعمل الاصبع بعد عملية القلف.

## الامتناع خلال الفترة الخصبة

تعوف هذه الطريقة أيضاً ويفترة الأسان، safe period وتعتمد عمل عدم بممارسة الجنس في الأيام المحتمل أن تحصل فيها الإباضة. لا يد طبعاً، إذا أردنا أن نحصل عل نتائج إيجابية، من تفهم القواعد إذا تم القرار على استعمال وفترة الأمان، safe period.

تستغرق الدورة الشهرية عادة حوالي ثماني وعشرين يوماً، إلا أنه نعود فنقول أن هذا لا ينطبق على الكل إذ قد تختلف دورة امرأة عن أخرى ولا يجوز أن تعبر دورة الثماني وعشرين يوماً من ينطبق على الكل إذ قد تختلف دورة امرأة عن أخرى ولا يجوز أن تعبر دورة الثماني وعشرين يوماً من حدوث الطمث المقبل وليس بعد أربعة عشر يوماً من حدوث الطمث الأخير. من الثابت علمياً أن البويضة تحوت خلال ثماني عشرة ساعة إذا لم يحصل التلقيح ومن هذا المنطلق لا بد للإخصاب أن يحدث خلال هذه الساعات منذ حدوث الإباضة الذي يحدث في اليوم الرابع عشر من دورة منها ثمنية وعشرون يوماً أو في اليوم الخاص عشر من دورة مدتها تسعة وعشرون يوماً أو في اليوم الخاص عشر من دورة مدتها تسعة وعشرون من دورة ملتها أربية وثلاثون يوماً أو في اليوم الحاصشين من دورة ملتها أخسة وثلاثون يوماً أو في اليوم الحاصين من دورة ملتها أربية وشارون يوماً وكذلك في اليوم المحارون يوماً وكذلك في اليوم المحارون وم مدتها خسة وثلاثون يوماً .

يختلف وقت الإباضة الحقيقي حتى من امرأة تتمتع بدورة حيضية منتنظمة، إلا أن عـامل

الزمن قد لا يتجاوز إلا أربعاً وعشرين ساعة قبل أو بعد اليوم الرابع عشر من حدوث الطمث الشهري المقبل. وقد الناضة إبضاً عاقد الشهري المقبل. وقد الناضة البضاء عاقد المناسخة في اليوم يقود إلى اختلاف في التوقيت لمدة ثلاثة أيام تقريباً، ويناء على هذا فقد تحدث الإباشة في اليوم الثالث عشر أو الخامس عشر في دورة مدتها ثمانية وعشرون يوماً بدلاً من أن تحدث في اليوم الرابع عشر، ومن النادر ما تبكر الإباضة لتحدث في اليوم الحادي عشر أو تناخر لتحدث في اليوم الحادي عشر أو تناخر لتحدث في اليوم الحادي عشر رأو ما بين االيوم الثامن عشر واليوم الرابع والعشريين في دورة ملتها لحمة وثلاثون يوماً).

توجد الحيوانات المنوبة حين حدوث عملية القذف في كتلة شبه جيلاتينية ذات وسط قلوي خفيف، همذا ومن المعلوم أن وسط المهبل حمضي ووسط قداة عنق الرحم قلوي ولا بد لهاه الحيوانات المنوبة من الوصول إلى عنق الرحم خلال خمس عشرة إلى عشرين دقيقة من عملية القذف وإلا ستقتل نتيجة حموضة المهبل. تهاجر الحيوانات المنوبة التي تصل الوسط الفاعلي في قناة عنق الرحم بسباحة سريعة من خلال التجريف الرحمي إلى قناني فالوب وتستغرق هاه الرحلة حوالي خمس وأربعين دقيقة، وتبقى هذه الحيوانات المنوبة قادرة على التلقيح لمدة يومين تقريباً وأحياناً لمدة ثلاثة آيام.

تلاحظ، إذا أمعنا الننظر في مدة بقداء الميوانات المنوية حية وكدلك في وقت حدوث الإباضة، أنه بالإمكان حدوث الإخصاب في دورة طبيعية مدتها ثمانية وعشرون يوساً، في أي وقت ما بين اليوم التاسع واليوم السابع عشر إذا حصل الاتصال الجنسي في خلال مله المنفة، وقد ما بين اليوم التاسع واليوم السابع عشر إذا حصل الاتصال الجنسي في خلال مله المنفة، وهذا ما ينحى وبالفترة الأمان، فتنحصر في جزئين: أما الجزء الأول فيقع في أول ثمانية بأنية أيام من الدورة مبتلئين بالمعد من أول يوم ظهر فيه الطمث وأما الجزء الثاني فيقم ما يين اليوم الثامن عشر إلى اليوم الثامن والمشرين، شريطة أن تكون دورة المرأة كل ثمانية وعشرين يوماً. بالإمكان الاعتماد على فترة الأمان كوسيلة مانفة إلى حد كبير إذا كاكنت الدورة متظمة وتقلّد الزوم تعليق أن الكثير من النساء حملن الراقب الثاني أو الثالث من دورة منها الزومين يوماً. أما تقسير هذا الحمل فيكون نتيجة عن الحيوانات المنوية لمذة طويلة، أو ما الأرجح، نتيجة إياضة مبكرة في غير وقتها epurious ovulation المنوية لما ما سين نود أن نذكر أن الإباضة عدد بني الإنسان، بمكس الحيوانات، لا تعشير على التهيج الجنسي. من الذه الجماع wagon إلا أن الإباضة المبكرة والتي مي من النوادر فعلاً قد تحرض على التهيج الجنسي.

إن حساب وفترة الأمان، في دورة تختلف مدتها عن ثمانية وعشرين يوماً أمر بحتاج إلى التدقيق

والعناية ، فمثلاً إذا كانت ملة اللورة خمسة وثلاثين يوماً عندها تقع وفترة الخطرة ما بين السوم الحتامس عشر واليوم الحنامس والعشرين، أي بكلمات أخرى تقع فترة الأمان ما بين اليوم الأول من الطمت واليوم الحنامس عشر من اللورة ، وكذلك ما بين السوم الحامس والعشرين واليوم الحامس والثلاثين. أما إذا كانت اللورة غير منتظمة فتكون الإباضة بالتالي أيضاً غير منتظمة ولهذا يصعب حقاً حساب فترة الأمان فيها .

لا يمكن الاعتماد على فترة الأمان كوسيلة واقية للحمل في فترة ما بعد الولادة إذ تصبح الدورة غير منتظمة وينطبق هذا أيضاً على السفر والمرض والضغوط النفسية، كما وتصبح الدورة غير منتظمة أيضاً في نهاية الثلاثينات من العمر ويداية الأربعينات، ويناء عليه يبطل الاعتماد على فترة الأمان.

# موانع تتعلق بالأنثى مواد قاتلة للحيوانات المنوية

يتوفر المديد من المواد القاتلة للمحيوانات المنوية على شكل تحاميل لها قابلية اللويان وكذلك على مداهم أو حبوب تعطي رخوة عند وضعها في المهبل قبل عملية الجماع. هذا ولا بد من التحدير هنا أن ليس لاستعمال المواد القاتلة للحيوانات المنوية إذا استعملت لوحدها ضمانة ضد الحمل، وننصح معها باستعمال غشاء مطاطي يوضع عمل عنق الرحم. أما السبب وراء عدم كفاءة هذه الطريقة فيعود إلى احتمال حدوث عملية القلف مباشرة عمل فتحة قشاة عنق الرحم، عملي ساشرة عمل فتحة قشاة عنق الرحم، عمل يساشرة عمل فتحة قشاة عنق الرحم، عملية المعادد الحيوانات المنوية عمل الشعال.

من الطرق المستعملة أيضاً هو وتغميس، فطعة إسفنجية أو شاشة بحادة قاتلة للحيوانات المنزية ووضعها عميقاً في نهاية المهبل قبل عملية الجماع مباشرة. يعتقد أن وجود هذه الشاشة أو القطعة الاسفنجية في نهاية المهبل سيمنع من وصول الحيوانات المنوية إلى عن الرحم، إلا أنه ليس في هذا كل الضمانة، فمن المحتمل أن يتغير وضع هذه الشاشة أو القعلمة الاسفنجية ويكون الحمل نتيجة ذلك.

#### غسل المهيل

إن غسل المهبل بمحاليل معقمة أو مواد قاتلة للحيوانات المنوية مباشرة بعد عملية الجماع بغية التخلص من الحيوانات المنوية التي كانت قد وضمت في النطقة العلوية من المهبل، همي من الطرق الشاقعة للتبعة لمنع الحمل لا يمكن لهله الطريقة أن تتمتع بالنجاح إلا إذا حصلت مباشرة بعد حملية الجماع وقبل أن تصل الحيوانات المنوية إلى الوسط القياعدي لقنية عنى الرحم،

#### الحسل

فوصولها هنالك يجعل إزالتها أمراً مستحيلًا. أما نتائج هذه الطريقة فغير مضمونة أبداً وقد تكون حتى أحياناً خطرة بالإضافة إلى أسلوبها المنفر.

#### غشاء عازل

يصنع الغشاء المازل إما من مادة مطاطية أو بلاستيكية ليوضع في المهبل إما فوق عنن الرحم لوحده ، أو ليغطي كلا المتن والجدار الأمامي للمهبل، وبالتالي يعمل كمازل ما بين ثاة عنق الرحم وما بين الحيوانات المنوية . لا يمكن الاعتماد على هذه الوسيلة كلية إذ بإمكان الحيوانات المنوية عقت حافة الغشاء كي تصل إلى عنن الرحم ، وهذا السبب لا بد من استعمال مرهم قاتل للحيوانات المنوية بالإضافة إلى استعمال الفشاء المازل. أما من ناحية ملة إيقاد الممازل في المهبل فيجب أن لا تقل عن ست ساعات منذ حدوث الاتصال الجنسي، فنزعه قبل ذلك سيسمح للحيوانات المنوية بالانتشار حول عنق الرحم وبالتالي غزو قداته . يضغى يناسب المرأة قبل عملية الجعاع ، ومن الجديو بالمذكر أن وجوده في المهبل لا يزعج المرأة أو زوجها . لا داعي لفسل المهبل بعد عملية الجماع عند استعمال الغشاء العازل إذا كان قد زوجها . لا داعي لفسل المهبل بعد عملية الجماع عند استعمال الغشاء العازل إذا كان قد

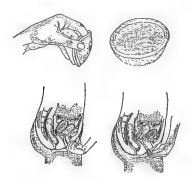
لا بد من استشارة طبيبك أو أحد مراكز تنظيم الأصرة إذا وقع اختيارك على استعمال الفشاء المعنار لا بشتيار المتيارك على استعمال الفشاء المعنار لا يتيار القياس المناسب تماماً لك. أما طريقة استعمال هذا الجهاز وقد يتيادر للذهن أن إزالته مستكون معقدة إلا أنها في مستهى البساطة، فاستعمال هذا الجهاز يكن السيطرة عليه بسرعة كبيرة من معظم النساء. تزود المرأة عادة بتعليمات مفصلة عن الجهاز عند تركيبه لها في أول زيارة، ثم تسأل أن تزور الميادة مرة ثانية بعد عدة أيام للتأكد من أنها قد وضعت الجهاز في مهيلها على الطريقة الصحيحة.

يجب متابعة حجم الجهاز الذي كان قد اختير على فترات متنظمة لأن شكل وحجم المجيل قد يتغير مع مرور الزمن، وخاصة إذا كان هنالك تغير ملحوظ في الوزن، أو إذا كانت المرأة قد تعرضت لمعض الأمراض أو أصبيت بهبوط تناسلي vaginal prolapse أو إذا كان قد أجري لها عملية جراحية في جهازها التناسل. على أي حال لا بد لأي امرأة من أن تخضع لفحص نسائي كل سنة يتم فيه أخذ مسحة من عنق الرحم، وتستغل هذه المناسبة أيضاً لمناقشة موضوع المانع. هذا ولا بد من اختيار حجم جليد من الغشاء المازل بعد الولادة.

هنالك ثلاثة أنواع من الأغشية العازلة والمانعة للحصل وهي : غشاء ودتس وDutch cap من الأغشية العادلة والمتعاد ودنس و Dutch cap و كالمتعاد ودنس عشاء ودنس،

الأنه الأكثر استعمالاً.

العازل المهبل أو ودنشي Dutch cap: شكله مقعر أشبه بالقبة ومصنوع من طبقة مطاطية رقيقة، أما حافته تشكون من معدن ملف على شكل رفاص مغلف بالمادة المطاطية، وتتوفر فيه مقيس غيلفة تقع ما بين ستين ملمتراً إلى خسة وتسعين ملمتراً في قطرها، يوضع الجهاز، على المهبل وعظمة العانة، أي يكون عنق الرحم غضياً ورامه بحيث لا يلامسه القضيب التناسلي ويقتصر الاحتكاك على النشاء والجدار الحلهبل، وعند القذف لا تلامس الحيوانات المتوية عنق الرحم. يبقى النظرض المنازل على وضعه تتيجة انفتاح الرفاص للمدني المصنوع منه، إلا أنه قد لا يفي بالغرض إذا أصبحت جداران المهبل رهلة ورخوة أو إذا كان هنالك انزلاق مهبلي ملحوظ، ففي هاتين المالين لحيات جراحية.



شكل ٣٩ ـ فشاء «دتش؛ ٣٩ ـ Dutch cap

إن لاختيار حجم الغشاء العازل أهمية كبرى، فالغشاء الذي ينـاسب حجم المهبل تمـامًا سيعطي المرأة الشعور بالراحة، ولا تشعر بوجــوده بالإضافة إلى كونه مانعًا جيداً. أما طويقة وضع الجهاز في المهبل فتتم إما يواصطة ضغط جدار الرفاص بين الاصبعين أو بواسطة وحالته خاصة صنعت لذلك. وكما ورد صابقاً لا بد من استعمال مواد قاتلة للحيوانات المنوبة -permicit عنصة منا المتعاد مع هذا الغشاء، أما الطريقة للذلك ونموعية وكمية المرهم فيتم شرحها من طبيبك عند اختيار الجهاز.

تجد معظم النساء المستعملات للغشاء الحاجز قناصة به، وخاصة إذا تعدودن على وضعه كإجراء روتيني كل ليلة. تزيل معظم النساء الغشاء الحاجز في صباح اليوم التالي بعد حوالي ست ساعات على الأقل من حدوث الاتصال الجنسي. بعزى السبب لحدوث حمل رغم استعمال هذا الغشاء إما لإهمال المرأة أو لكون الرحم مقلوباً إلى الخلف، فالرحم المقلوب يساعد على وضع حلقة الغشاء بطريقة خاطئة بحيث يترك عنق الرحم دون غطاء. عطفاً على ما سبق على المرأة ذات الرحم المقلوب أن تتدرب على كيفية استعمال الجهاز.

# جهاز التجويف الرحمي المانع للحمل

يصنع الجهاز المانع للحمل الذي يوضع في التجويف الرحمي Lorusterine Contraceptive من مادة معدنية أو بلاستيكية، وقد أصبح شائع الاستعمال مند أن طور وجرافبرج، Device من مادة الفضة ووضعها حجهازاً على شكل حلقة مكونة من لفيف من مادة الفضة ووضعها داخل الرحم لمدة سنة كاملة لم تبدل أو تشزع دون أن تحدث أي مضاعفات، إلا أن سيتها الكبرى كانت تكمن في ضرورة تركيبها تحت التخدير العام. أما قبل ذلك فقد استعملت علة أنواع من الأجهزة إما للتجويف الرحمي أو لعنق الرحم، إلا أنه باء معظمها لأسباب عليلة

اكتسبت حلقة وجرافنبرج Grafenberg المانعة للحمل، ظلمًا، مسمعة سيئة لاتبامها بقلة الكفاءة ولتسبيها بالتهاب الرحم وأعضاء الحوض وكذلك لتعريض النسوة لسرطان الرحم. في الواقع ليس لهذا الكلام أي مكان من الصحة، بل على العكس كانت حلقة وجرافنبرج، ما بين عام 19۳۰ ولغاية عام ١٩٥٠ من أكثر الموانع كفاءة وفعالية في ذلك الوقت، وبالتأكيد لم تكن سبباً في إحداث السرطان أو نشر الالتهابات. أما إذا أصاب الالتهاب حوض امرأة لسبب ما، فحيثلة تزداد أعراض هذا الالتهاب حدة وجود المانع فحيثلة تزداد أعراض هذا الالتهاب حدة وجود المانع في تجويف الرحم.

يجب أن لا يغيب عن بال القاريم أن موضوع الحمل من المواضيع الشائكة التي تعج بالتحيزات، ولهذا السبب تنكر الكثير من الأطباء أو العلماء لحلقة وجرافنبرج، الماتمة للمحمل أو لأي مانع آخر، واتجموها بمضاعفات لا وجود لها على الإطلاق. بالرغم بما سبق أصبح التركيز على تطوير موانع للحمل بعد الحرب العالمية الثانية أمراً هاماً، بما دفع إلى تصنيع واستخدام مافة

#### تنظيم النسل

والبلاستيك، في صنعها. أما أشكالها وأصبغهها فأصبحت أيضاً عديدة ولم تختلف عن بعضها المحض بنوعية مادة البلاستيك فقط بل تعدت ذلك ليدخل في صنعها عدة مواد أخرى مثل المحض بنوعية مادة البلاستيك فقط بل تعدت ذلك ليدخل في صنعها عدة مواد أخرى مثل rantaium الفرلاذ عام العولان stainless steel المستوان المحلود أخرى مها المستوان stainless steel المستوان الم



شكل ٤٠ ـ جهاز مانع للحمل في التجويف الرحمي

سابقاً أبداً، إلا أنه يلزم أحياناً إعطاء التخدير العام للحساسات جداً للائم وإلى اللواني لم يحملن سابقاً أبداً. أما نزع الجهاز الماتع فيتم دون ألم وبكل سهولة بواسطة سحب الحيط.

تعقم الأجهزة الماتمة للحمل التي توضع في التجويف الرحمي - بما في ذلك الأجهزة المدنية والبلاستيكية التي طورت مؤخراً - بواسطة اشعة تستعمل خصيصا لحذا الغرض . أما أفضل وقت لتركيب الجنهاز فهو إما في اثناء الطمت أو بعده مباشرة وذلك للتأكد من عدم كون الأنتي حاملا. تشعر بعض النساء بتشنجات رحمية بسيطة بعد تركيبه تشابه كثيرا آلام الطمت، إلا أنه يمكن التغلب على ذلك باستعمال حبوب الكودين ecodei أو ما شابه ذلك . بالاضافة إلى ما سبق قد تتمرض بعض النساء إلى نزيف معتدل متقطع في الأيام الأولى بصدتركيبه وكذلك إلى طمث كثيف قد تطول مدته لأول بضع دورات . لا تتقبل كل الأرحام الأجهزة المائمة للحمل ولها اقد يلزم إذا التم عند ، أو الألم أو المزيف الكثيف المستمر أو الافرازات المهابية .

يبقى السبب وراء عدم حدوث حمل مع استعمال الجهاز المانع للحمل ليس معروفاً تمامًا. ونورد أدناه النظريات المتعلقة بذلك.

 - يعمل وجود جهاز في التجويف الرحمي على تغير وسط الافرازات السائلة الموجودة في الرحم أو في العنق بحيث يعيق من إمكانية الحيوانات المنوية على اختراق عنق الرحم أو التجويف نفسه.

٢ ـ يحد وجود جهاز في التجويف الرحمي من هجرة الحيوانات المنوية إلى الأعلى أو يجعلها صعبة.

٣- يحرض وجود جهاز في التجويف الرحمي على إحداث تقلصات إضافية في كل من الرحم وقتاتي فالوب بحيث لا تتمكن البويضة الملقحة من قضاء وقت كاف انموها في قناة فالوب، يل على المكس تتلحرج بسرعة أكثر باتجاه التجويف الرحمي قبل أن تكون خائلها chorionic يل على المكس تتلحرج بسرعة أكثر بالجاه التجويف الرحمي قبل أن تكون بطانة الرحم endometrium جاهزة لاستقبالها، وهداه النظرية أكثرها احتمالاً.

٤ - يعيق وجود الجهاز من تهيئة الغشاء المبطن للرحم تهيئة مثالية.

 م. يعمل الجهاز على إحداث تقلصات إضافية في الرحم، بحيث تقلف هذه التقلصات بالبريضة الملقحة حديثاً.

عند معظم الناس فكرة واضحة معينة عن موانع الحمل وكذلك تحيز لأحــد هذه الموانع،

وليس من الحكمة عاولة تشكيكهم بقناعتهم وثقتهم بمانع ما، إذ قد يؤثر استعمال مانع آخر على حياتهم الجنسية عكسياً.

إن من أقوى للؤشرات الاستعمال الجهاز للانع في الرحم هو طلب المراة نفسها المذلك، فالكثير من النساء لا ترغب في تناول الهرمونات المائعة أو ترى في وضع غشاء في المهبل قبل الجماع أو اللجوء إلى فترة الأمان أو عملية القلف الخارجي امراً غير عملي أو مرض. إن عا لا شك فيه أن في جهاز التجويف الرحمي المائح للحمل ضمانة عالية وفي الوقت نفسه راحة للنساء اللوائي تتقبله أجسامهن، إلا أنه لا يعني أنه على النساء القائمات باستعمال الحبوب المائمة أو الفشاء العازل أن يعزفن عن ذلك، بل على العكس عليهن استعمال الوسيلة المريحة لهن، إذ صوف لا يكسبن أي شيء من التحويل إلى جهاز التجويف الرحمي.

يمنع وضع الجهاز في التجويف الرحمي في الحالات التالية:

١- في حالة شكوى المرأة من آلام مبرحة مرافقة للطمث الشهري، وخاصة إذا لم تحمل في حياتها من قبل، فللجهاز قابلية أن يجمل هذه الآلام أكثر صوماً، أما إذا كانت هذه الآلام عتملة فلا مانع من استعماله. على أي حال لا بد من بحث الموضوع مع طبيبك قبل اللجوء إلى استعمال الجهاز.

٧- في حالة تعرض المرأة لطمث كثيف أو ذي منة طويلة ، فالجهاز يزيد من كثافة الدم ويطيل من مدة الطمث . على عكس ذلك لا مانم ابدا من استعمال الجهاز عند امرأة ذات طمث شحيح مدة أيامه قليلة . عمل أي حال يمنح تركيب الجهاز لامرأة طمثها كثيف إلا بعد معالجتها جدا الخصوص.

 عنع وضع الجهاز بوجود التهاب في أعضاء الانثى التناسلية، إلا أنه لا مانع من وضعه بعد معالجة ذلك بنجاح.

٤ ـ شاع سابقاً أنه لا بجوز وضع الجهاز المانع في التجويف الرحمي لامرأة لم تحمل بعد، إلا تحت تأثير التخدير العام. لقد ساعد تطوير اجهزة صغيرة مناسبة على نقض ما سبق، واصبح الآن من المكن إدخال الجهاز للتجويف الرحمي دون إحداث إلا القليل من الازعاج. على أي حال تُقيم كل حالة على حدة للتأكد من حاجتها إلى التخدير العام أم لا.

و - يمنع تركيب الجهاز بعد الولادة مباشرة ويفضل الانتظار حتى تنقضي بضعة أسابيع عمل
 الولادة تستعمل في أثنائها موانع أخرى.

القمل

## كبت الاباضة

لا يمكن للمرأة أن تحمل إذا امكن منع أو كبت الاباضة عندها Suppression of Ovulation.

### الحبوب المانعة للحمل

يفرز المبيض هرموني الاوستروجين Ocstrogen والبروجسترون Frogesterone ومن الثابت علميا أنه يمكن كبت عمله باعطاء المرأة هذين الهرمونين بالعبار الصحيح . هذا وبالامكان كبت عمله ايضا بتناول هرمون واحد فقط، إلا أنه يلزم في حالة استعمال الاوستروجين لرحده كمية كبيرة غير مرغوب فيها، لما قد تسببه من تختر في اللم وتعريض المرأة للسرطان. أما البروجسترون فيمكن استعماله لوحده ليعمل مانعا للحمل وذلك عن طريق تغير مكونات السائل المخاطي المفرز من عنق الرحم وقناتي وفالوبع، وكذلك بالتأثير على تقلصات عضلات الرحم .

تعتبر الحيوب المانعة للحمل الكابتة للاباضة من أكثر الأساليب ننجاحاً في الوقت الحاضر. تؤخذ هذه الحيوب من خامس يوم من بدء الحيض لمدة عشرين أو واحد وعشرين يوما من كل دورة. هنالك يعض الأنواع من الحيوب المانعة التي تحتوي على ثمان وعشرين حبة، إحدى وعشرين منها هي الحيوب المانعة والسبع الباقية تحتوي على السكر أو مادة شبيهة، تؤخذ منها حبة يومياً.

مما لا شك فيه أن الحبوب المسائمة تتمتع بكفاءة كبيرة ويعتقد أنها تعمـل بخدعـة الفنة النخامية Pituitary gland وجعلهـا تعتقد أنـه لا داعي لها أن تعمـل على تحريض المبيض عـل الإباضة، وأقرب مثل على كبت الإباضة بطريقة مشاجة هر الحمل نفسه.

إن مما لا شك فيه أن لجبوب المانع ضمانة تفساهي أي مانيم آخر، لمدرجة أنه يستحيل حدوث الحمل معها إذا استعملت بالطريقة الصحيحة ويانتيظام. إنها سهلة التناول والتفهم وكذلك مقبولة ذوقا ولا تؤثر على الحياة الجنسية. بالاضافة إلى ذلك فانها تنظم الدورة على مدار ثمانية وعشرين يوما كيا وتقلل من كمية فقدان الذم في أثناء الحيض وتمنع آلام الطمث بالاضافة إلى الكثير من الفوائد الصغرى للجتناة من تعاطيها.

تحتوي الحبوب المصنوعة في هذه الأيام على ١٠٪ فقط من الهرمونات بالمقارنة مع الحبوب التي كانت تصنع قبل الكثر من عشرين سنة قد خلت، ولهذا السبب فإنها تتمتع بمضاعفات أقل عدداً وحدّة، إلا أنه مقابل ذلك ازدادت نسبة حدوث الادماء في أثناء تماطيها. أما السبب وراء ذلك فيعود إلى الادماء في الأشهر الأولى من تناول الحبوب أو حتى لعدة دورات. تختلف نسبة ظهور بقم دموية epotting في أثناء اللدورة كثيراً إلا أنها قد تصل إلى ما

بين ٥٪ ـ ١٠٪ من كل النساء اللواقي يتعاطين الحيوب. يبدأ الادماء عادة في اليوم السابع عشر من الدورة ويستمر لمدة يوم أو يومين أو يستمر في بعض الأحيان إلى حين موعد الحيض القادم، ولا يكون الادماء من الكثرة بعيث يعادل إدماء الحيض. ينصح في حالة حدوث إدماء مسيط بالاستمرار في تناول الحبوب إلى نهاية الدورة، أما إذا كان الادماء كيفا ففي هذه الحال ينصح بالتوقف عن أخدها، ثم العودة إليها من خامس يوم من حدوث الادماء والبدء من هناك بحبوب جديدة. على أي حال لا بد من مراجعة الطبيب إذا حصل ذلك.

إن لكل علاج خواص سلبية لا تجعله مناسبا لكل الأجسام وهـذا مصروف شـلاً عن المضادات الحيوب الماسعة للحمل، المضادات الحيوب الاسبرين. ينطبق هذا الكلام ايضا على الحيوب الماسعة للحمل، فكثيرات من النساء تتجاوب معها تجاوياً حسناً ويكن من مشجعات تعاطيها، أو على العكس لا تقبله أجسامهن ويكن من اعدائها، وقليل منهن يتخذ موقفا حياديا. أما المضاعفات الشـائمة والمعروفة عن الحيوب الماتمة للحمل فتتلخص في التالي:

الغثيان: تشعر بعض النساء في مطلع تناولهن للحبوب المانعة بالغثيان مهده، إلا أن هذه مرحلة عابرة تظهر عادة بعد تناول أول حبة وتدوم بضعة أيام فقط. قد تطول هذه الملدة أحباناً لتصبح أكثر حدة، إلا أنه من المستبعد أن تقود إلى الثنية نفسه، خاصة بعد تطوير الحبوب الحديثة المحتوية على العيار الحقيف من الهرمون، وإذا حدث ذلك، فإنما يدل على شدة حساسية جسم المرأة المتعاطية لهذه الحبوب.

إنحباس السوائل: قد يقود انحباس السوائل في الجسم Buld retection إلى جموعة مزعجة من الحواص تشعر بها المرأة أياماً قليلة قبل حدوث الطمث الشهيري مثل تضخم وحساسية الثانية من مدر عام بالضمف، صلاع، تنفيخ الأصدية به المحافظة المناه الأسلامية بالكرائل. تحتفظ معظم النساء الأصليم بالاضافة إلى شعود عام بكونها ومنفوشته أو ومترنخةه بالسوائل. تحتفظ معظم النساء بأيام قليلة قبل الطمت ببعض من السوائل، إلا أنه لا تتناسب اعراض وتوثر ما قبل الحيض، طروبا مع كمية السوائل التحويض من النساء اللوائل وزو وزمن بمقدار ما بين ١٨ كفيم و ٢٠ كنم يشعرن بأعراض ملما التوثر كثيرا، بينا لا يشعر البعض الأخر عن زاه وزمن بأي أمراض بتاتاً. ينطبق ما سبق على نساء تعاطل الحبوب المائنة للحمل هلاج بعض النساء اللوائي يشكرن فلاً مؤ مؤام الميال الحيض. يشكرن فلاً مؤ مؤام الميال الميش.

زيادة الوزن: من الملاحظ تعرض الكثير من النساء اللواتي يتعاطين الحبوب المانعة للحمل لزيادة في الوزن weight gain ، كها هو الحال في الحمل. يما لا شك فيه أن حبوب المانع تساعد على

الثديان: قد يزداد الثديان breass حجها إذا كانت انسجتها في حالة التعلور والنمو. تعير بعض النساء هلمه الظاهرة فائدة مجتناة من تناول الحبوب، إلا أنه كثيرا مايكون أمرا غير مرغوب به عند ذوات الاثداء الكبيرة أو عندما يتضخم الشدي إلى حجم كبير أو يصبح مزعجا ومؤلما للرجة لا بد معه من التوقف عن تناول الحبوب.

الحيض: يكون حيض menstruation المتعاطيات لحبوب المائح أقل مدة وغزارة وذا دم داكن اللون. قد يتوقف الحيض التلقائي إذا أخلت حبوب المانع لمدة طويلة، إلا أنه يعود بعمد فترة وجيزة وقلما تحتاج المرأة علاجاً خاصاً لاعادة نظام حيضها الشهرى السابق لها.

التجاوب الجنسي : ليس من السهل التنبؤ مسبقا على سيحدث لتجاوب المرأة الجنسي ecrua لل behaviour عند تناولها لحبوب الممانع ، إذ يبزداد ذلك عند البعض منهن بينيا يقمل عند البعض الآخر . أما السبب وراء ذلك فليس معروفا تماماً ، فقد يكون نتيجة تغيرات نفسية أو نتيجة تأثير هرمون الحبوب المائمة .

لقد بولغ كثيرا بمضار الحبوب المانعة للحمل، إلا أنه يجب حين ذكرها تذكر فوائد الحبوب إيضا وكذلك حاجة المرأة لتعاطيها. أما للمخاطر أو المضاعفات فتتعلق بأعضاء الجسم التالية:

الأعضاء التناسيلية: لا يتوفر أي دليل يشير إلى أن الحبوب المانعة للحمل تعرض أعضاء الانثى التناسلية وcancor بيل محسر ذلك هو الانثى التناسلية cancor مثل الرحم أو عنقه إلى مرض السرطان cancor بيل حكس ذلك هو الصحيح . أما الشائع حدوثه فهو ملاحظة إفرازات بيضاء غزيرة من عنق الرحم تخرج عن طريق المهبل . بالاضافة إلى ما سبق، فإن تناول المرأة للحبوب المانعة لمدة طويلة يعرض المهبل للاصابة بالتهاب الفطريات fangus infection الذي يمكن علاجه بسهولة بالعقاقير المخصصة له، وإذا تكرر حدوثه، حيثلاً ينصح باستعمال هذه العقاقير مرة كل ليلة اسبوعيا، طالما استعملت المرأة المانع. ليس لالتهاب الفطريات غاطر جدرية، إلا أنه قد يصبح مصدر إزعاج لا بد بوجوده تغير نوعية المانع المستعمل.

الثديان: لا ينصح بتعاطى الحبوب المانعة للحمل إذا كانت المرأة مصابة بسرطان الثديين.

الكبد: تؤثر الحبوب المانعة للحمل على عمل الكيد liver، ولكن ليس للرجة أن تعرضه

تنظيم النسل

للمرض، إلا أنه يمنع اعطاؤها لامرأة مصابة بمرض الكبد أو كانت قد تعرضت مؤخرا لليرقان iaundice .

استقلاب النشويات: eurbohydrate metabloism كتب كثيراً عن مدى تأثير الحبوب المائعة للحصل على النشويات (السكريات) eurbohydrate (or sugar) وأُحدُ بعين الاعتبار احتمال احداثها لمرض السكري أو مضاعفات شبهة أخرى، إلا أنه لم تتفق هذه النشرات على أن تناول الحبوب يشكل خطراً أكثر من الحمل نفسه.

الـدوالي الوريدية: تشكو الكثير من النسوة المستعملات لحبوب المانع من أن الدوالي الوريدية VariooseVeins في سيقانهن قد أصبحت أكثر سوءاً أو أنها ظهرت عندهن بعد تعاطيها.

تجلط اللم: يرفع أي من الهرمونين الاوستروجين Oestrogun أو البروجسترون Progesterous من قبدة الله على التجلط، إلا أنه من الثابت أن لهرمون الاوستروجين مقدرة أكبر على ذلك، من قبدة الله على التجليل على الأهذاء إلى استعمال حبوب حاوية عمل القليل من هرمون الاوستروجين. الاوستروجين.

يكمن خطر ارتفاع قابلية اللم للتدخر في حدوث جلطة دموية في العروق والتي قد تهاجر مع اللدورة المدموية لتستقر في النهاية في الرئة لتحدث ما يسمى وبهستة الرئة، والنهاية في الرئة لتحدث ما يسمى وبهستة الرئة، يقدر عدد المصابات التي قد تقود إلى المرت السريع المقاجي، إذا كان حجم واخترة كبيراً. يقدر عدد المصابات Veacous Thrombosis بين المتعاطيات لحبوب المانت واللواقي يحتجن إلى علاج في المستشفى حوالي ١: ٢٠٠٠ بينما تبلغ هذه النسبة بين غير المتعاطيات لها ١: ٢٠٠٠ بينما تبلغ هذه النسبة بين غير المتعاطيات لها ١: ٢٠٠٠ وهذه أرقام تدل على مدى مسؤولية حبوب المانع في المشاركة بتسبيب والخترة، أور التجلطة اللموي. لقد دلت الاحصائيات ايضا أن منالك علاقة ما بين حبوب المانع والوفاة تتبجة وجلطة في المرئة، فالمرأة التي تتعاطى حبوب المانع هي في خطر مقداره سبع مرات أكثر من المرأة التي لا تتعاطى الحبوب، وتقدر نسبة الوفاة بحالة واحدة من كل مائة ألف امرأة (: ٢٠٠٠٠ تتعاطى المانو.

ليس هناك شك في أن المرأة التي تعاطى حبوب للانم هي عرضة أكثر من سواها اللواتي لا يتعاطين الحبوب للاصابة بتحثر اللم أو الجلطة ، إلا أنه من الصعب التنبؤ أو الجزم مسبقا بتقييم الحلم لكل امرأة على حدة. على أي حال تبقى نسبة هذا الحطر أقل حدوثا من نسبته في حالة الحمل . أما عن اصابة القلب بالمرض أو بالجلطة فليس هنالك أي علاقة ما بين تماطي الحبوب وحدوثها.

تدل الاحصائيات على أن الحبوب المانعة للحمل هي أضمن الوسائل وأكثرها سلامة، وأن

غيرها أقل كفاءة منها، إذ غيرها يقود إلى الاجهاض أو إلى الحمل اللذين يعرضان المرأة لمخاطر أكثر من كونها متعاطبة لحبوب لملانه. إن مما لا شلك فيه أن كل دواء أو علاج يجمل معه بعض أكثر من كونها متعاطبة لحبوب الملانه المسئلات، إلا أنه علينا أن نزن حسنات الحبوب الملانعة للحمل ونقارتها بسلبيات الحمل نفسه أو الاجهاض نتيجة فشيل الوسائل الأخرى. على أي حال يحظر تعاطبي الحبوب المانعة من قبل أي الاجهاض نتيجة فشيل أو كانت قد تعرضت لمرض خبيث (هنالك القليل من الاستثناءات)، أو مرض في الكبد أو القلب أو الكل أو السكري أو مرض نفسي مثل الكآبة أو مرض الصرع أو كانت قد عائد من قبل أي الأوردة.

يكن تماطي الحبوب المانعة للحمل في اليوم الحادي والعشرين ما بعد الولادة في حالة الأمهات غير المرضعات بغض النظر عن وجودهن في حالة إدماء أم لا، ويناء على هذا يتوقع أول الأمهات غير المرضعات بغض عندهن بعد سنة السابيع من ولادتهن. أما المرضعات فانهن في المعادة، أي ليس دائل، معصومات عن الحصل ولا مجدث عندهن أي حيض ما دمن يسرضعن رضاعة تامة وليست متقطعة. ننصح المرضعات آلمازمات على الفطام بتناول الحبوب المانعة للحمل، إذا أردن تجنب الحمل، بواحد وعشرين يوماً مباشرة قبل كفهن عن الرضاعة. يتوقع في العادة حدوث طمث بعد الانتهاء من الخذ حبوب أول علبة، أما إذا لم بحدث ذلك فعل المرأة علم سمعة أيام ثم البدء بربوب علية آخرى، إذ لا بد وأن يحصل الحيض بعد ذلك نتيجة اختفاء الحليب من الشده.

توصف الحبوب المانعة للمرضعات أحياناً رغم أنها قمد تؤثر على إستمرار الحليب صد العض.

الحبة المائمة ولمرة، واحدة: وهذه احد الأنواع المائمة للحمل التي طورت أخيراً، وترتكز على الاحتقاد بأن لبطانة الرحم القابلية للانفصام عن جدار الرحم، إذا اعطيت الانثى كمية كبيرة من الهرمون، فانفصام البطانة بحرم البويضة الملقحة من الاستقرار والنمو فيه.

ليس الاعتماد على هذه الطريقة المانعة للحمل (أو الاجهاض المبكر جدا) ضمانة أكبدة، فكلم تأخرت المرأة في تناول الهرمون، قل احتمال نجاحها، إلا أن تصاطي جرعة كبيرة منه سيزيد من فرص النجاح. هذا ومن الجدير ذكره أنه لا داعي للفاق على سلامة الجنين إذا استمر الحمل، فكثيراً ما تستعمل نفس الهرمونات لعلاج الحمل المهدد بالاجهاض في مراحل متقدمة اكثر من الحمل. إن مما لا شك فيه أن لهذه الطريقة مكانة في الحالات التي يحدث فيها جماع لم يكن وفي الحسبانه، فتعاطي الهرمون بفرصة وجيزة بعد ذلك، سيساعد على انفصام بطانة الرحم ويسلب البويضة الملقحة إمكانية الاستقرار والنمو فيه. ما زالت هملم الطريقة في فترة المد التجربة ومن المستبعد، حتى ولو وصلت الاتقان، أن تحتل الصدارة لكونها غير عملية.

الحقن فو المفعول لامد طويل: طورت هذه الطريقة soing mirections التشامب مع رضم العالم النامي، فالجمهل والأمية هناك يقفان حائلًا دون استعمال مواتم أخرى بانتظام. إن لهذه الطريقة مكانة على أي حال في اي بجتمع في العالم، فهي مفيدة الاستعمال في الحالات التي يخطر فيها تعاطى الحبوب المحتوية على الاوستروجين والبروجسترون معاً، أو في الحالات التي ينع فيها الحمل، مثل أخذ المرضع لطعم الحصبة الألمانية.

تتكون الحقنة من مشتقات هرمون البروجسترون المهيأ على شكل زيبي، وتحفن بالعضل لتمتص بشكل بطيء وتدريجي ابان مدة تستفرق الثلاثة أشهر. إن لهذه الحقنة، وغم أنها تناسب معظم النساء، مضاعفات ومنها حدوث إدماء متقطع بما وقف حائلاً دون انتشار استعمالها بشكل اوسع.

## تغيير خاصية إفرازات عنق الرحم

توضع الحيوانات المنوبة بعد عملية القنف في الهابية العلوية من المهبل. من المعلوم أنه غيط بهذه الحيوانات المنوبة مادة جيلاتينية تقيها من حموضة المهبل لمدة خس عشرة إلى عشرين دقيقة، تموت بعدها إلا إذا دخلت قناة عنق الرحم المحشوة بإفرازات مخاطبة قلوية. يظهر انه لهذه الافرازات القابلية لحماية الحيوانات المندية تحت ظروف تكون فيه نسبة البروجسترون والأوستروجين في جسم الأثن بقدر معين، ولا تتدول هذه الظروف إلا في ساعات ما قبل الاباضة وإبانها، حيث يسهل على الحيوان المنوي اختراق قناة عنق الرحم والصعود إلى الأعضاء العلوية من جهاز الاثنى التناسلي. على عكس ما سبق فانه يعتقد بانه ليس للحيوان المنوي القدرة على اجتياز قناة عنق الرحم في أي وقت من الدورة ما عدا في فترة ما قبل وإبان الاباضة.

اعتمادا على ما سبق فانه بالإمكان تغيير التوازن الهرصوني ما بين هرصون البروجسترون والاوستسروجين قليلا لتغيير خساصية وسط عنق السرحم في وقت الاباضة وجعلها غير قابلة للاختراق من قبل الحيوانات المنوية. إن لهرمون البروجسترون Progenterone هلمه الامكانية، فتعاطي المرأة تقرص واحد كل ليلة عنوياً على هذا الهرمون بنسبة قليلة سوف يمنع الحمل رغم استمرارية الإباضة.

# التعقيم الجراحي

يعني التمقيم الجراحي (منع الحمل جراحياً) surgical sterifization إغلاق قناتي فللوب المتواقع ا

تتم عملية التعقيم الجراحي بفتح البطن في المنطقة السفلية منه عن طريق جرح صغير يتسنى من خلاله ربط أو قص أو إزالة كلتا الفناتين. تعتبر هذه العملية في ايامنا هذه أقل خطرا من عملية استئصال الزائدة الدودية ولا تحتاج المريضة للاقامة في المستشفى إلا لفترة تتراوح ما بين يوم وثلاثة أيام، وتجرى عادة تحت تأثير التخدير العام.

التمقيم بـواسطة المنظار: لقد ازداد استعمال المنظار laparoscopy في السنـوات الأخيـرة لإجراء عملية التعقيم، وتمتاز هذه الطريقة بإجراء فتحة صغيرة جدا في منطقة السرة يتسنى عن طريقها إدخال منظار رفيع لمشاهدة ثناتي فـالوب. تستعمـل في العملية ايضـا أداة أخرى يمكن بواسطتها كي (حرق) جزء من القناة أو وضع ملاقط أو حلقات عليهها. تتم هذه العملية تحت تأثير التخدير العام وتمتاز بتقليص فترة الاقامة في المستشفى لحوالي يوم واحد فقط.

ليس للتعقيم الجراحي، سواه أكان بازالة القناتين أو قطعها أو كيها (حرقها)، أي مردود عكسي مـا دامت العملية تكللت بـالنجاح. فـالطمث الشهــري، ودورة الحيض وسن اليــأس والاتصال الجنسى وكذلك إشباع الرغبة الجنسية والميل لمزاولتها لا تتأثر كلها بذلك.

من المهم حقا ان يدرك الزوج والزوجة قبل الاقدام على عملية التعقيم أنها ذات أبعاد أبدية، لا يمكن ضمانة إعادة الفتاتين إلى عمليهما في السابق. هذا ومن الجدير ذكره والتحذير منه ايضاء أنه نادراً ما يجصل الحمل عند امرأة كانت قد خضعت للتعقيم الجراحي إما بربط الفناتين او يقصهها.

## موانع للحمل تتعلق بالذكر

#### طريقة العزل

إن طريقة العزل coitus interruptus من الطرق الشائعة جداً. تتم بهذه الطريقة العملية

الجنسية بشكل طبيعي، ما عدا ان عملية القذف تحصل في الخارج بعد سحب القضيب withdrawal خارج المهل. من الواضح أن هذه العملية لا تتمتع بالضمانة الكافية، إلا أنها تتميز بأنها غير مكلفة ولا تستلزم أي معدات. إن نسبة الفشل بها عالية ويعود ذلك إلى عدم سحب القضيب من المهل في اللحظة المناسبة، إلا أنه ولو تم ذلك فهناك احتمال لحدوث حمل نتيجة وجود بعض الحيوانات المنوية النشطة في إفرازات غذة البروستانا المفرزة قبل القذف أو هجرة الحيوانات المنوية من منطقة الفرج بعد القذف إلى الأعلى عبر المهيل.

لا تضع طريقة العزل الرجل فقط تحت ضغط نفسي، بل كثيراً ما تقود إلى عدم توصل المرأة إلى قمة نشوعها الجنسية organa وحرمانها من النمتع بما فيه الكفاية. إنها تخلق حالة قلق عند كلا الزوجين بالاضافة إلى تخوفهها من حلوث حمل، ولهذا السبب لا ينصح بها كوسيلة مانعة بشكل دائمي. بالرغم عما مبق فإنها واسعة الانتشار وينسبة نجاح عالية وخاصة عند المجموعة القنوعة جنسيا. اخيراً لا بد من التذكير انها غير مضمونة وأن متمة الفئة المستخدمة لهذه الطريقة متكون أكثر حدة وعدداً له انها استعملت طريقة اكثر ضماناً.

## الغمد الماتع للحمل

تعتمد هذه الطريقة الماتعة للحمل على تغطية القضيب التناسلي كليا بغمد heath مصنوع من مناطر من ماخلا و المستكا . هذا ويتصح بدهت بادة الرحة أو لددة مرات بعد غسله إذا كان مصنوعا من مطاط أكثر مسحكاً . هذا ويتصح بدهت بادة لرحة مع ان معظم الأفصدة تجهز عند تصنيعها بحادة ملية تمم على على الحيل الحيلة المائنة للحمل من الطرق التي يمكن الاعتماد عليها، وتعتمد نسبة نجاحها على قدر العناية المصطاة الاستعماضا، فقاب الفعد أو الزقاف من القصيب يقلل من نسبة نجاحه. تفضل بعض النسوة ويادة في الحيطة استعمال أكثر للحيوانات المنوبة مهبليا عند استعمال الزوج للغمد ، أما بالنسبة للزوج فقد يؤثر المنتمد على نفسيته عكسيا لدين بالأضافة إلى ما سين المناتبة المعلية الجنسية عند ترى بعض الأنواج أنه يقال من متمة الحس كها ويقطع من انسيابية العملية الجنسية عند تركيبه على القضيه ، إذ لا بد للأخير من ان يكون كامل الانتصاب للتمكن من تلبيسه بالغمد .

#### الأدوية

لقد طورت عدة أنواع من الأدوية لكبت عملية تكوين الخيوانــات المنوية أو للتقليل من حركتها وحيويتها. تعتبر هذه الأدوية من الموانع الفعالة إلا أنه توقف استعمالها إما لاعراض جانبية سامة أو لأنها كانت سبيا في فقدان القوة الجنسية عند الزوج. هذا ويا حبذا لو وجلات

حبوب مانعة يستعملها الزوج كالتي تستعملها الزوجة ومن المحتمل أن تطور مثل هذه الحبوب في المستقبل.

## التعقيم الجراحي

يعني التعقيم الجراحي قطع وربط القناة الناقلة للحيوانات المنوية vas deferess آلتي تبدأ بالخصية وتمر في ضدة البروستاتا لتتهي في القضيب التناسل. تعتبر هذه العملية من العمليات الصغرى التي يمكن اجراؤها تحت تأثير التخدير الموضعي خلال دقائق معدودة، مع انه يفضل بعض الجراحين إجراءها تحت تأثير التخدير العام، ومع هذا لا يحتاج المريض لأن يقيم في المستشفى اكثر من يوم واحد. يمناز التعقيم الجراحي المتعلق بالدكر بسهولة تنفيذه وكذلك بإبطال مفعوله بواسطة عملية اخرى بنسبة نجاح تتعدى ٧٠٪، وهذه نسبة عالية إذا قورنت بإرجاع فعالية قناق فالوب بعد ربطها والتي هي في الواقع ضئيلة. على اي حال يجب الأخيذ بعين الاعتبار عند إجراء هذه العملية بأن لا ضمانة لإبطالها بعملية أخرى.

من المهم معرفة أنه تظهر حيوانات منوية في السائل المنوي لعدة اسابيع بعد ربط قناة المي، ولهذا لا بد من اخذ الحيطة واستعمال مانع للحمل حتى يتأكد من اختفاء كل الحيوانات المنوية. بناء على ما سبق ينصح بضحص السائل المنوي على مرتين متناليتين بعد العملية الجراحية وقبل الشروع بالاتصال الجنسي من دون مانع، فاذا ثبت خلو السائل المنسوي من الحيوانات المنوية عندها يرفع استعمال المانم والذي قد يلزم لفترة تتراوح ما بين ثلاثة إلى ستة أشهر.

لا تتوفر هنالك أي براهين تشير إلى أن لربط قناة المني أي رد فعل حكسي على الزوج من ناحية نفسية أو جنسية مع أنه من المكن حصول ذلك عند رجل ذي شعور مرهف. لا يجوز الموصول لقرار بخصوص عملية التعقيم الجراحي إلا بعد مناقشة عميقة ما بين الطبيب والزوجين، سواء أكان ذلك للزوج أو للزوجة.

# الحسفل

ليس من التسرع القول أن المكتبة الانجليزية كانت غير كماملة في كتبها التثقيقية للحاصل حتى ألفً جودون بعبد فراء المذي علقاء اللذي علقاء والأوسع علقاء والمومة: عليه المكتبئ علقاء والأمومة: لقد كان المؤلف حتى أشهر قليلة قل لقد كان المؤلف حتى أشهر قليلة والنسائية في أحدد أوائل مستشفيات لنسدن في أحدد أوائل مستشفيات لنسدن بالمترجة فحدف وأضاف ما رأه مناسباً فهو أحد تلاميد المؤلف، وقد حرص على نقل ثروة هذا الكتاب إلى الحامل العربية لكي تعمر عليه العربية لكي تعمر المعامل العربية لكي تعم بالمعرفة وتتعتب

هل من الممكن التحكم باختيار جنس الوليد، ولداً أم بنتاً؟

هل صحيح أن الجنين يتسلّط على أسنان الحامل ويسلب منها مادة الكلس؟

هـل ممارسـة الجنس ممنوعـة في مطلع ونهاية الحمل؟

هل المشي ضروري في نهاية الحمل؟ هل يسمح بالتدخين في الحمل وما مدى تأثيره على الجنين؟

ومسادًا عَن الأب، همل لسه دور في الحمل وفي المخاض وما بعد ذلك؟

بحملها وتحمي نفسها وجنيها. إن الحمل مرحلة مليشة بالأصاني الحلوة، التي لا تتحقق إلا بتسزود الحامل بالمعرفة عما يتعلق بحملها. لقد شيَّع هذا الكتاب كل نقطة لها علاقة بالحمل وأوضحها للحامل ولذويها ولكل من له اهتمام بذلك. في هذا الكتاب ردَّ مفتع لكل سؤال يطرأ على بال الحامل.

